



**Technische
Universität
Braunschweig**

Vorlesungsverzeichnis

Wintersemester 2012/13

Gedruckt aus LSF am: 23.1.2013

Inhaltsverzeichnis

* Besondere Verzeichnisse *	4
2-Fächer-Bachelor	54
Architektur	133
Bauingenieurwesen	142
Bioingenieurwesen	192
Biologie	213
Biotechnologie	226
Chemie	233
Computational Sciences in Engineering	254
Elektrotechnik	263
Erziehungswissenschaft	302
FK3 - Studium allgemein	324
Finanz- und Wirtschaftsmathematik	324
Geoökologie	354
Informatik	381
Informations-Systemtechnik	484
Integrierte Sozialwissenschaften	504
Kraftfahrzeugtechnik	539
Kultur der technisch-wissenschaftlichen Welt	558
Lebensmittelchemie	575
Luft- und Raumfahrttechnik	579
Maschinenbau	598
Master of Education GH	703
Master of Education Gymnasium	715
Master of Education Realschule	746
Mathematik	758
Mathematik und ihre Vermittlung	825
Medientechnik und Kommunikation	826
Medientechnik und Kommunikation PO	832
Medienwissenschaften	838
Mobilität und Verkehr	856
Organisationkulturen und Wissenstransfer	884
Organisationskulturen und Wissenstransfer	895

Pharmazie	899
Philosophie	905
Physik	905
Politik - Lehramt an Gymnasien	924
Politikwissenschaft	925
Psychologie	926
Soziologie	946
Sustainable Design	949
Technologie-orientiertes Management	950
Umweltingenieurwesen	969
Weiterbildungsstudiengang 'Personalentwicklung im Betrieb'	1002
Wirtschaftsinformatik	1002
Wirtschaftsingenieurwesen Elektrotechnik	1079
Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau	1118
Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau BPO	1198
Wirtschaftsingenieurwesen, Bauingenieurwesen	1218
Wirtschaftswissenschaftlicher Aufbaustudiengang	1295

LVA.-Nr.	Titel der Veranstaltung	gehalten von / unter Mitwirkung von	Zeit - Raum
----------	-------------------------	-------------------------------------	-------------

*** Besondere Verzeichnisse ***
IT-Kurse des Gauß-IT-Zentrums

Schnuppervorlesung

1215059	Lineare Algebra 1 (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299125	Analysis 1 (V)	Lindner, Alexander; Spangenberg, Felix	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4322001	Bauwerkserhaltung (V)	Budelmann, Harald; Empelmann, Martin; Kessel, Martin H.; Thiele, Klaus; Wistuba, Michael P.; Krafczyk, Christina	Fr, 13:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4334061	Baustoffkunde I (V)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Pool (überfachliche Qualifikation)

1120027	Projektfinanzierung (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
1199022	Technisches Umweltrecht (V)	Louis, Hans Walter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) LK 19c.2
1217015	Geschichte der Mathematik (V)	Sonar, Thomas	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1312046	Grundzüge der Geomikrobiologie (V)	Näveke, Rolf	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.046
1314076	Probleme der Wissenschaft (S)	Schnabel, Ralf	Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ355
1399008	Biologie der Reptilien (V)	Joger, Klaus Ulrich	Beginn: 01.11.2012

			Ende: 31.01.2013 Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 4 (2501) - 120A
1414008	Systematische Informationsbeschaffung (VÜ)	Kibler, Simone; Sostmann, Stefan	Beginn: 01.11.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1414038	Umweltschutz und Sicherheit in Produktion und Produkt (V)	Müller, Uwe	Beginn: 05.12.2012 Ende: 05.12.2012 Mi, 13:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
			Beginn: 06.12.2012 Ende: 06.12.2012 Do, 13:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
			Beginn: 07.12.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 09:30 - 13:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1414094	Wissenschaftliches Schreiben (VÜ)	Menzel, Henning; Sostmann, Stefan	Do, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
1416006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1416038	Konzepte und Maßnahmen zur Verbesserung der Raumluftqualität (V)	Salthammer, Tunga	Do, 14:45 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416043	Grundlagen der Elektrochemie (V)	Schröder, Uwe	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1511007	Biophysik (V)	Lemmens, Peter; Wulferding, Dietrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1514001	Umweltbildung in der Türkei (S)	Biester, Harald; Biester, Harald	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.2
1521021	Realisierung physikalischer Großprojekte am Beispiel von Raumfahrtmissionen (V)	Block, Joachim	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1521061	Experimentelle Kernphysik (V)	Wissmann, Frank	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:30 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415
1614144	Biochemische Reaktionen und Signaltransduktion in natürlichen und technischen Sinnesorganen (V)	Bilitewski, U.	Mi, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1614162	Industrielle Herstellung komplexer Glycoproteine (V)	Wagner, Roland	Beginn: 15.02.2013 Ende: 15.02.2013 Fr, 08:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BZ 155

1711023	Multimodale Mobilitätskonzepte für ältere Menschen in Ballungsräumen (V)	Howe, Jürgen	<p>Beginn: 25.10.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bültenweg 74, Raum 131</p>
1711211	Training Präsentation (2) (Ü)	(Dozent Psychologie), N.N.; Paulsen, Hilko	<p>Beginn: 03.11.2012 Ende: 03.11.2012 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 04.11.2012 Ende: 04.11.2012 So, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 10.11.2012 Ende: 10.11.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)</p>
1711212	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 1 (Ü)	Ianiro, Patrizia	<p>Beginn: 25.10.2012 Ende: 25.10.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 26.10.2012 Ende: 26.10.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p>
1711213	Training Bewerbung & AC (2) (Ü)	Gessnitzer, Sina	<p>Beginn: 06.12.2012 Ende: 06.12.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p> <p>Beginn: 07.12.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130</p> <p>Beginn: 14.12.2012 Ende: 14.12.2012 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328</p>
1711214	Training Bewerbung & AC (3) (Ü)	Paulsen, Hilko; Spurk, Daniel	<p>Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 14.12.2012 Ende: 14.12.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 15.12.2012 Ende: 15.12.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)</p>

1711215	Training Konfliktmanagement (1) (Ü)	Grohmann, Anna	Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
1711216	Training Moderation (1) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 18.12.2012 Ende: 18.12.2012 Di, 10:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 19.12.2012 Ende: 19.12.2012 Mi, 10:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 20.12.2012 Ende: 20.12.2012 Do, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711217	Training Personalführung (2) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 20.11.2012 Ende: 20.11.2012 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 22.11.2012 Ende: 22.11.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 27.11.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711218	Training Angewandte Personalführung (2) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 15.01.2013 Ende: 15.01.2013 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711219	Training Bewerbung & AC (4) (Ü)	Paulsen, Hilko	<p>Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 21 c (4250) - 004</p> <p>Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p>
1711220	Training Präsentation (1) (Ü)	Gessnitzer, Sina	<p>Beginn: 25.10.2012 Ende: 25.10.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 26.10.2012 Ende: 26.10.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)</p>
1711256	Training Personalführung (4) (Ü)	Thomas, Ramona	<p>Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 20.02.2013 Ende: 20.02.2013 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 22.02.2013 Ende: 22.02.2013 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)</p>
1711257	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 4 (Ü)	Paulsen, Hilko; Spurr, Daniel	<p>Beginn: 15.11.2012 Ende: 15.11.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 16.11.2012 Ende: 16.11.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130</p> <p>Beginn: 17.11.2012 Ende: 17.11.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130</p>
1711258	Kommunikation und Teamarbeit allgemein (Ü)	(Dozent Psychologie), N.N.	<p>Beginn: 25.03.2013 Ende: 25.03.2013 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p>

			Voraussichtlicher Raum: BI 87.3
			Beginn: 26.03.2013 Ende: 26.03.2013 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI 87.3
			Beginn: 27.03.2013 Ende: 27.03.2013 Mi, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI 87.3
1711306	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 6 (Ü) Thiele, Lisa		Beginn: 22.11.2012 Ende: 22.11.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Beginn: 24.11.2012 Ende: 24.11.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 130
1711307	Training Präsentation (4) (Ü)	Grohmann, Anna	Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711308	Training Präsentation (3) (Ü)	Ianiro, Patrizia	Beginn: 14.12.2012 Ende: 14.12.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 15.12.2012 Ende: 15.12.2012 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Beginn: 16.12.2012 Ende: 16.12.2012 So, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 130
1711309	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 2 (Ü) Thiele, Lisa		Beginn: 25.10.2012 Ende: 25.10.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 26.10.2012 Ende: 26.10.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
1711311	Training Konfliktmanagement (2) (Ü)	Grille, Amelie	Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 22.01.2013 Ende: 22.01.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711312	Training Konfliktmanagement (3) (Ü)	Grohmann, Anna	Beginn: 20.02.2013 Ende: 20.02.2013 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 21.02.2013 Ende: 21.02.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 22.02.2013 Ende: 22.02.2013 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711314	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 5 (Ü)	Spurk, Daniel	Beginn: 15.11.2012 Ende: 15.11.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 21 c (4250) - 004
			Beginn: 16.11.2012 Ende: 16.11.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 17.11.2012 Ende: 17.11.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
1711342	Training von Erziehungskompetenzen mit Triple P (Ü)	(Dozent Psychologie), N.N.; Harstick-Koll, Sylvia	Beginn: 19.11.2012 Ende: 17.12.2012

		Mo, 09:45 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humbldstr.33, 213a
		Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 09:45 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213a
1711352	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 8 (Ü) Thiele, Lisa	Beginn: 06.12.2012 Ende: 06.12.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
		Beginn: 07.12.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
		Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1711353	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 9 (Ü) (Dozent Psychologie), N.N.	Beginn: 12.01.2013 Ende: 12.01.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
		Beginn: 13.01.2013 Ende: 13.01.2013 So, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
		Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
1711356	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (B) 1 (Ü) Grille, Amelie	Beginn: 25.10.2012 Ende: 25.10.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
		Beginn: 26.10.2012 Ende: 26.10.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
		Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
1711357	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (B) 2 (Ü) Paulsen, Hilko	Beginn: 01.11.2012 Ende: 01.11.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
		Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
		Beginn: 03.11.2012

			Ende: 03.11.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
1711358	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 7 (Ü)	Grille, Amelie	Beginn: 06.12.2012 Ende: 06.12.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 07.12.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
1711359	Training Moderation (2) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 12:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 10:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 30.01.2013 Ende: 30.01.2013 Mi, 10:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711360	Training Moderation (3) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 12.03.2013 Ende: 12.03.2013 Di, 10:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 13.03.2013 Ende: 13.03.2013 Mi, 10:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 14.03.2013 Ende: 14.03.2013 Do, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
1711361	Training Managing Cultures (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 22.01.2013 Ende: 22.01.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
1711362	Training Intercultural Communication (1) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 15.11.2012

			Ende: 15.11.2012 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 21.11.2012 Ende: 21.11.2012 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 28.11.2012 Ende: 28.11.2012 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711363	Training Bewerbung & AC (1) (Ü)	Gessnitzer, Sina	Beginn: 08.11.2012 Ende: 08.11.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 09.11.2012 Ende: 09.11.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Beginn: 10.11.2012 Ende: 10.11.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
1711364	Training Bewerbung & AC (5) (Ü)	Massenberg, Ann-Christine	Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 26.01.2013 Ende: 26.01.2013 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
1711365	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 3 (Ü)	Ianiro, Patrizia	Beginn: 15.11.2012 Ende: 15.11.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 16.11.2012 Ende: 16.11.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 17.11.2012 Ende: 17.11.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
1711366	Training Personalführung (1) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 05.11.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008

			Beginn: 07.11.2012 Ende: 07.11.2012 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 14.11.2012 Ende: 14.11.2012 Mi, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711367	Training Personalführung (3) (Ü)	Spurk, Daniel	Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
			Beginn: 26.01.2013 Ende: 26.01.2013 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
1711368	Training Personalführung (5) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 25.02.2013 Ende: 25.02.2013 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 01.03.2013 Ende: 01.03.2013 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
1711381	Training Intercultural Communication (2) (Ü)	Grille, Amelie	Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 14.12.2012 Ende: 14.12.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 15.12.2012 Ende: 15.12.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1711383	Training Angewandte Personalführung (1) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 03.12.2012 Ende: 03.12.2012 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 05.12.2012 Ende: 05.12.2012

			Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 07.12.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1811099	Einführung in die Industrie- und Berufswelt und die Sozialstruktur der BRD: Grundlagen des individuellen und kollektiven Arbeitsrechts für Personalentwickler (V)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811119	Energiewende: E-Mobilität (V)	Scheibe, Herbert	Beginn: 20.11.2012 Ende: 18.12.2012 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 08.01.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (1) (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811272	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (2) (KK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811280	Arbeitsbeziehungen und innerorganisatorische Demokratie (S)	Scheibe, Herbert	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811288	Ringseminar Geschlechterwissen aus interdisziplinärer Sicht (S)	Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1811291	Die Wütenden ? Portrait einer Generation (S)	Mattern, Philipp; Oberbeck, Herbert	Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1811293	Gesellschaft: Ein unergründlicher Grundbegriff der Soziologie ? Einführung in moderne Gesellschaftstheorien (S)	Oberbeck, Herbert	
1811294	Gesellschaft in den Filmen von Claude Lanzmann (S)	Oberbeck, Herbert	
1811295	Klassentheorien als Sozialstrukturanalyse moderner Gesellschaften (S)	Netzbandt, Arno; Oberbeck, Herbert	
1811296	Theorien über gesellschaftliche Krisen (S)	Netzbandt, Arno; Oberbeck, Herbert	Beginn: 27.11.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013

			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
1814038	Lernsoftware: Redaktion / Projektmanagement (S)	Huk, Thomas	Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
1814047	Die Entwicklung der Medien unter technischen Gesichtspunkten (V)	Große, Werner	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1814109	Campus On Air: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord
1814122	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaften: Massenkommunikation und Massenmedien (V)	Große, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1815019	Einführung in das politische System der Bundesrepublik Deutschland (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1815038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
1815071	Gesellschaftliche Implikationen im modernen (Männer)Fußball (B)	Bandelow, Nils	
1815076	Gender & Diversity (S)	Augustin-Dittmann, Sandra	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1816007	Globalisierung und Global Governance (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816081	Die politische Ökonomie des Wassersektors (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
1816090	Globale Politische Ökologie (S)	Köpke, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
2215032	Management im Unternehmen unter Berücksichtigung rechtlicher Aspekte (V)	Schöler, Gerd; Vössing, Sabrina	Beginn: 30.11.2012 Ende: 30.11.2012 Fr, 13:15 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

			Beginn: 07.12.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 13:15 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 13:15 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2216004	Wasserrecht (V)	Ramin, Ralf	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218025	Operations Research (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220006	Ereignisdiskrete Simulation in Produktion und Logistik (V)	Grunewald, Martin	Beginn: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Beginn: 02.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2222024	Service-Learning (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2299003	Einführung in SAP ERP 6.0 (R/3) (PÜ)	Goje, Thorsten; Mattfeld, Dirk Christian	Beginn: 22.10.2012 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002 Beginn: 03.12.2012 Ende: 03.12.2012 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 001
2299007	Einführung in SAP ERP 6.0 (R/3) (PÜ)	Goje, Thorsten; Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002

2299014	SAP in der Personalwirtschaft (PÜ)	Goje, Thorsten; Mattfeld, Dirk Christian	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 07.01.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002</p> <p>Beginn: 03.12.2012 Ende: 03.12.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 001</p>
2412003	Grundlagen der Elektrotechnik (Klausurberatung) (B)	Maurer, Markus	Do, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2412027	Datenbusse in Straßenfahrzeugen (V)	Maurer, Markus; Bergmiller, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.3
2412029	Industrielle Kommunikation mit Feldbussen (V)	Maurer, Markus; Bergmiller, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.3
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)		
2412049	Kolloquium Elektronische Fahrzeugsysteme (S)	Maurer, Markus	
2412053	Datenbussysteme (V)	Maurer, Markus; Bergmiller, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514001	Flugleistungen (V)	Vörsmann, Peter	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514003	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (V)	Vörsmann, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2515042	Einführung in HTML und weitere Webprogrammiersprachen (Ku)	Hinz, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS65.1
2519002	Diplomarbeiten (wissArb)	Köhler, Jürgen	<p>Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:</p>
2524058	Wissenschaftliches Präsentieren (Vorlesung) (V)	Bäker, Martin	
2524059	Wissenschaftliches Präsentieren (Übung) (PÜ)	Bäker, Martin	
4012042	Gender & Culture/ Geschlecht & Kultur (S)	Wahrig, Bettina; (Dozent Pharmazie), N.N.	
4018045	Arzneimittel und Geschlechterdifferenzen (S)	Verner, Ljiljana; Wahrig, Bettina	

4018047	Arbeitsmethoden in Wissenschaftsgeschichte und Geschlechterforschung I (Ü)	Wahrig, Bettina	
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	
4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (S)	Wahrig, Bettina	
4018061	Prävention: Wissenschaft und Politik eines Leitkonzepts (S)	Schwerin, Alexander	
4115002	Geschichte und Theorie der modernen Architektur (V)	Peschken, Martin	<p>Mi, 18:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018</p> <p>Beginn: 25.10.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043</p>
4117010	Architekturpositionen - Vortragsreihe (RingVL)	Ax, Bernhard	<p>Di, 18:30 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>
4217017	Medizin 1 (V)	Marschollek, Michael; Albrecht, Urs-Vito	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 14.11.2012 Ende: 14.11.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 28.11.2012 Ende: 28.11.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 12.12.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 19.12.2012 Ende: 19.12.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 09.01.2013 Ende: 09.01.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p>

4217175	Geriatric (V)	Steinhagen-Thiessen, Elisabeth; Ludwig, Wolfram	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 12.12.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p>
4217176	Geriatric (Ü)	Steinhagen-Thiessen, Elisabeth; Ludwig, Wolfram	<p>Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p>
4217179	Gesundheitssysteme (B)	Amelung, Volker; Hellrung, Nils; Liersch, Sebastian	<p>Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 27.11.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 04.12.2012 Ende: 04.12.2012 Di, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p>
4217180	Gesundheitssysteme (Ü)	Amelung, Volker; Hellrung, Nils; Liersch, Sebastian	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: IZ 404</p>
4218001	Advanced Topics in GPU Computing, Cuda 5 and OpenACC (B)	Schüle, Josef	
4220017	Leitlinien großer IT-Projekte in der Praxis (V)	Teille, Karl	<p>Do, 15:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 17:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 15.01.2013 Ende: 15.01.2013 Di, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p>
4299001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	<p>Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p>
4299011	IT-Recht: Haftungsrecht (V)	Stücke, Christian	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161</p>

4299012	Einführung in die Systemadministration (B)	Kaluza, Philipp	
4299014	Einführung in die Netzwerkadministration (B)	Kaluza, Philipp	
4317018	Risikoanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. des IfEV
4318022	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318023	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4320023	Wasserbauseminar (S)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3.Stock
4321020	Grundzüge des Bau- und Immobilienmarktes (VÜ)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4334092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (VÜ)	Twelmeier, Heiko	Seminarraum Baustoffkunde
4337018	Umweltschutz für Ingenieure (V)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus; Wu, Xin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4337035	Naturwissenschaftliche und technische Grundlagen des Umwelt und Ressourcenschutzes (V)	Dockhorn, Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4429001	Kreativ stören: Experimental Entrepreneurship für Studierende (Interdisziplinäres Seminar) (P4) (S)	Asghari, Reza; Graube, Gabriele; Hahn, Manuela-Christina; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4446039	Gesundheitserziehung und Selbstsorge (Aufbaumodul 3: Spiel, Sport und Bewegung in modernen Bewegungskulturen) (S)	Wichmann, Klaus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234
9001001	Technology Entrepreneurship Workshop (V)	Asghari, Reza	Beginn: 11.02.2013 Ende: 13.02.2013 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
9001002	Entrepreneurship Spring School 2013 (S)	Asghari, Reza	Beginn: 21.02.2013 Ende: 27.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Institut für Entrepreneurship in WF am Exer 2d
9001004	HighTech Entrepreneurship Workshop (S)	Asghari, Reza	Beginn: 07.02.2013 Ende: 08.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Raum im Zentralcampus
9001005	Entrepreneurship Summer School 2012 (B)	Asghari, Reza	Beginn: 13.09.2012 Ende: 19.09.2012

			09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BI 85.1 sowie einen danebenliegenden Raum als Gruppenarbeitsraum
9006001	Jenseits von Google: Abschlussarbeiten effizient vorbereiten und schreiben (S)	Kibler, Simone	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Universitätsbibliothek, Vortragsraum
9013006	Two in One Training Kommunikations- und Genderkompetenz: die Schlüsselqualifikation der Zukunft! (WS)	Kauffeld, Simone	Beginn: 16.11.0012 Ende: 16.11.0012 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 17.11.0012 Ende: 17.11.0012 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
9013007	Karriereplanung für Frauen (WS)	Kauffeld, Simone	Beginn: 22.11.2012 Ende: 22.11.2012 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
9013009	Mentoringprogramm (T)	Kauffeld, Simone	
9013018	Workshop für Studentinnen: Zeitmanagement und Lerntechniken (WS)	Kauffeld, Simone	Beginn: 25.10.2012 Ende: 25.10.2012 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 08.11.2012 Ende: 08.11.2012 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
9013019	Selbstmarketing für Frauen im Bewerbungsprozess (WS)	Kauffeld, Simone	Beginn: 30.10.2012 Ende: 30.10.2012 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 20.11.2012 Ende: 20.11.2012 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
9013020	Mentoring für Studentinnen (T)	Kauffeld, Simone	
9015001	Gesund bleiben im Beruf - Rahmenbedingungen bei der Arbeit und Handlungsspielräume (B)	Reinke, Hans-Ulrich	Beginn: 09.11.2012 Ende: 09.11.2012 Fr, 14:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.10

9016001	Vorbereitungskurs zur Amateurfunkprüfung Klasse E (Ku)	Schlegel, Peter; Schüür, Jens	Di, 18:30 - 21:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
---------	--------------------------------------------------------	-------------------------------	------------------------------------------------------------------------

Studium Integrale

Fügra-Lehrveranstaltungen

1313010	Laborpraktikum: Tierphysiologie (BSc) (P)	Korte, Martin	
1313011	Laborpraktikum Neurobiologie (BSc) (P)	Korte, Martin	
1313036	Laborpraktikum: Molekulare Zellbiologie (BSc) (P)	Rothkegel, Martin	
1313077	Laborpraktikum: Neurobiologie (MSc) (P)	Zagrebelsky Holz, Marta	
1313078	Laborpraktikum Neurobiologie (BSc) (P)	Zagrebelsky Holz, Marta	
1313080	Laborpraktikum: Molekulare Zellbiologie (MSc) (P)	Rothkegel, Martin	
1313083	Laborpraktikum Tierphysiologie (MSc) (P)	Korte, Martin	
1313084	Laborpraktikum Neurobiologie (MSc) (P)	Korte, Martin	
1511007	Biophysik (V)	Lemmens, Peter; Wulferding, Dietrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1711023	Multimodale Mobilitätskonzepte für ältere Menschen in Ballungsräumen (V)	Howe, Jürgen	Beginn: 25.10.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Büldenweg 74, Raum 131
1811119	Energiewende: E-Mobilität (V)	Scheibe, Herbert	Beginn: 20.11.2012 Ende: 18.12.2012 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Beginn: 08.01.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1811288	Ringseminar Geschlechterwissen aus interdisziplinärer Sicht (S)	Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 326
1815076	Gender & Diversity (S)	Augustin-Dittmann, Sandra	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1816012	Regieren in Europa (S)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816081	Die politische Ökonomie des Wassersektors (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

1816088	Grundzüge der Internationalen Politik - Von der Staaten- zur Gesellschaftswelt? (S)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
4018045	Arzneimittel und Geschlechterdifferenzen (S)	Verner, Ljiljana; Wahrig, Bettina	
4018047	Arbeitsmethoden in Wissenschaftsgeschichte und Geschlechterforschung I (Ü)	Wahrig, Bettina	
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	
4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (S)	Wahrig, Bettina	
4018061	Prävention: Wissenschaft und Politik eines Leitkonzepts (S)	Schwerin, Alexander	

Umwelt-Vorlesungsverzeichnis

4319002	Asphaltbefestigungen (V)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (V)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum

Gender-Lehrverzeichnis

1711023	Multimodale Mobilitätskonzepte für ältere Menschen in Ballungsräumen (V)	Howe, Jürgen	Beginn: 25.10.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Büldenweg 74, Raum 131
---------	--------------------------------------------------------------------------	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

sonstige Veranstaltungen

	Test LV 2012/13 (EinfKurs)	Arz, Matthias	
1111007	Doktoranden und Qualifikanten (S)	Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Bramann von, Ullrich	
1120058	Umweltmonitoring und Risikoabschätzung mittels Fernerkundung und Geoinformatik (S)	Löwner, Marc-Oliver; Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	
1201022	Oberseminar (Mathematische Optimierung) (OS)	Schewe, Lars; Zimmermann, Uwe T.	
1210001	Master-Seminar Funktionalanalysis (S)	Hempel, Rainer	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1210006	Master-Seminar (S)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	

1210009	Master-Seminar Algebra (S)	Eick, Bettina	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1210011	Master-Seminar Partielle Differentialgleichungen (S)	Hempel, Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1210038	Einführung in die Statistik-Software R (WS)	Rehbock, Volker; Stautz, Jens Marko	Beginn: 09.11.2012 Ende: 09.11.2012 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: CIP-Pool
1299007	Ingenieurmathematik I-V für Wiederholer (Ü)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje; Weinhold, Christiane	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299184	Mathematisches Kolloquium (Koll)	(Dozent Mathematik), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1299273	Master-Seminar über Algebra und Zahlentheorie (S)	Opolka, Hans; Marten, Wolfgang	
1301003	ZQ 01 Sicherheitsbelehrung, Pipettenkunde und Informationskompetenz (WS)	Hänsch, Robert Karl Martin	
1311081	NAT 00 Ringvorlesung: Moderne Aspekte der Biologie (Teil Zellbiologie der Pflanzen) (RingVL)	Bittner, Florian; Mendel, Ralf - Rainer	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Hörsaal (HU 1.1) Di, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Hörsaal (HU 1.1) Mi, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Hörsaal (HU 1.1) Do, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Hörsaal (HU 1.1)
1311106	Pflanzenzellen als Bioreaktoren (V)	Mendel, Ralf - Rainer	Mi, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Hörsaal (HU 1.1)
1311117	Mikroskopische Untersuchung von Lebensmitteln und Bedarfsgegenständen II (Mehrfachankündigung: Lebensmittelchemie!) (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth; Hinkelmann, Wilhelm	Do, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kurssaal MS 4
1312054	Phytopathologie (V)	Niebold, Frank	Mo, 16:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.155
1313074	Zellbiologisches Seminar für Fortgeschrittene (S)	Korte, Martin; Michaelsen-Preusse, Kristin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	Beginn: 15.10.2012 Ende: 01.02.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:

1313079	Laborpraktikum Evolutionsbiologie (BSc) (P)	Hauswaldt, Susanne	Beginn: 15.10.2012 Ende: 01.02.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1313085	Laborpraktikum Evolutionsbiologie (MSc) (P)	Vences, Miguel	
1314019	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Entwicklungsgenetik (wissArb)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst.f.Genetik
1314057	Literatureseminar für Fortgeschrittene (S)	Käufer, Norbert F.	Mo, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 355
1314062	Arbeitsmethoden Genetik (22.10.-02.11.2012) (P)	Liaud, Marie-Francoise; Schmidt, Henning	Beginn: 22.10.2012 Ende: 02.11.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 286
1314063	Praktikum Genetik bei <i>C. elegans</i> (P)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.
1314064	Seminar für Diplomanden, Master, Bachelor, Doktoranden und Mitarbeiter (S)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Di, 11:00 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 324 Do, 11:00 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 324
1314069	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Hehl, Reinhard	Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
1314071	Seminar für Diplomanden, Master, Bachelor, Doktoranden und Mitarbeiter (S)	Hehl, Reinhard	Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 355
1314072	Seminar für Diplomanden, Master, Bachelor, Doktoranden und Mitarbeiter (S)	Fleißner, André; Käufer, Norbert F.	Do, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 355
1314075	Moderne Aspekte der Biologie (Teil Genetik) in den ersten Semesterwochen (V)	Schnabel, Ralf	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1 Di, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1 Mi, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1 Do, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1.
1314082	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Käufer, Norbert F.	Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung)

			Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
1314092	Molekulargenetik und Biochemie humanpathogener Erreger (II) (V)	Dittmar, Kurt E.J.; Kroeger, Andrea; Singh, Mahavir; Stehr, Matthias	Di, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1314093	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Fleißner, André	Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.
1314094	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Fleißner, André	Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.
1314097	Angewandte Molekularbiologie in Forschung und Praxis (für Master) (P)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.
1399009	Methodische Aspekte der molekularen Zellbiologie (Kurs 2, praktikumsbegleitend) (V)	Michaelsen-Preusse, Kristin; Rothkegel, Martin; Winter, Barbara; Zagrebelsky Holz, Marta	
1411060	Masterpraktikum Anorganische Chemie (P)		
1411072	Aktuelles aus der Koordinationschemie - Seminar für Diplomanden, Doktoranden und Masterstudierende (S)	Bröring, Martin	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 101
1411073	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Bröring, Martin	
1411075	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten-Doktorarbeit (wissArb)	Bröring, Martin	
1412004	Grundpraktikum Organische Chemie (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	Mo, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Di, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Mi, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1412045	Master-Praktikum Organische Chemie (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	
1412078	Grundlagen der Datenaufnahme in der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	
1412091	Forschungspraktikum A (Masterstudiengang ab WS 08/09) (P)	Dickschat, Jeroen; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	
1412092	Forschungspraktikum B (Masterstudiengang ab WS 08/09) (P)	Dickschat, Jeroen; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	
1412098	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Dickschat, Jeroen	

1412101	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Dickschat, Jeroen	
1413061	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Geoökologen (P)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	
1413089	Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (Kurs 2) (P)	Tinnefeld, Philip	
1413105	Angewandte Biophysikalische Chemie (B)	Tinnefeld, Philip	
1413106	Exkursion Biophysikalische Chemie (Exk)	Tinnefeld, Philip	
1413109	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Becker, Klaus Dieter	
1413113	Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie B - Seminar Theoretische Chemie (S)	Neugebauer, Johannes	
1413117	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Tinnefeld, Philip	
1413118	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Tinnefeld, Philip	
1413124	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Becker, Klaus Dieter	
1413128	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Maul, Christof	
1413129	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Maul, Christof	
1413131	Masterarbeit in Theoretischer Chemie (wissArb)	Neugebauer, Johannes	
1413132	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	Neugebauer, Johannes	
1413133	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Neugebauer, Johannes	
1413134	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Neugebauer, Johannes	
1413135	Mathematische Methoden der Chemie 1, Übung für Biotechnologen, Tutorium 1 (Ü)	Hohm, Uwe	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1413136	Mathematische Methoden der Chemie 1, Übung für Chemiker, Tutorium 1 (Ü)	Hohm, Uwe	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1413137	Mathematische Methoden der Chemie 1, Übung für Chemiker, Tutorium 2 (Ü)	Hohm, Uwe	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1413138	Mathematische Methoden der Chemie 1, Übung für Chemiker, Tutorium 3 (Ü)	Hohm, Uwe	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1413139	Spektroskopische Methoden der Quantenchemie und ? biologie (V)	Neugebauer, Johannes	
1413140	Spektroskopische Methoden der Quantenchemie und ? biologie (Ü)	Neugebauer, Johannes	
1414019	Forschungspraktikum Technische Chemie (Master) (P)	Schumpe, Adrian	

1414042	Technisch-Chemisches Praktikum für Biotechnologen (Diplom) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
1414049	Betreuung von Master-Arbeiten (wissArb)	Schumpe, Adrian	
1414054	Betreuung von Masterarbeiten in den Fachgebieten Makromolekulare Chemie und Technische Chemie (wissArb)	Menzel, Henning	
1414058	Praktikum Instrumentelle Analytik für Biotechnologen (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
1414069	Betreuung von Masterarbeiten in den Fachgebieten Technische Chemie und Technische Biochemie (wissArb)	Jördening, Hans-Joachim	
1414096	Seminar zu speziellen Problemen der Mehrphasen-Reaktionstechnik (S)	Schumpe, Adrian	Mo, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1415044	Betreuung von Masterarbeiten (wissArb)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	
1416011	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Biologie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
1416016	Environmental Chemistry (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 306
1416037	Messdatenauswertung und Messunsicherheitsbestimmung in der analytischen Chemie (V)	Sommer, Klaus-Dieter	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hagenring 30 (4304) - 006
1511068	Phys Seminar, Physik der Nanostrukturen, Experiment.phys.f.Stud.n.d.Vordiplom (S)	Lemmens, Peter; Litterst, Jochen; Süllow, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511073	Betreuung von Masterarbeiten - Lemmens (MaArb)	Lemmens, Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1511151	Anleitung zur Betreuung von physikalischen Praktika (PÜ)	Süllow, Stefan; Menzel, Dirk	Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129 Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132 Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129 Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
1511160	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Menzel, Dirk	
1511161	Hyperfeindynamik I (V)	Litterst, Jochen	

1511164	Betreuung von Studien- und Staatsexamensarbeiten (wissArb)	Menzel, Dirk	
1511165	Betreuung von Masterarbeiten - Menzel (MaArb)	Menzel, Dirk	
1511166	Betreuung von Masterarbeiten - Süllow (MaArb)	Süllow, Stefan	
1511167	Betreuung von Masterarbeiten - Litterst (MaArb)	Litterst, Jochen	
1511168	Vor- und Nachbereitung Physikvorlesungen (V)		<p>Mo, 15:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 15.1</p> <p>Di, 15:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 15.1</p> <p>Mi, 08:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 15.1</p> <p>Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 15.1</p> <p>Do, 16:45 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 15.1</p> <p>Fr, 13:15 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 15.1</p> <p>Sa, 08:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 15.1</p>
1512009	Fortgeschrittene Methoden der theoretischen Physik (V)	Motschmann, Uwe; Kriegel, Hendrik	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1512021	Quantentheorie der Kondensierten Materie (V)	Brenig, Wolfram	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1512023	Fortgeschrittene Methoden der theoretischen Physik (Ü)	Motschmann, Uwe; Kriegel, Hendrik	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512024	Anleitung für Tutorien (T)	Brenig, Wolfram; Motschmann, Uwe	Mo, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1512026	Physikalische Rechenmethoden I (Ü)	Brenig, Wolfram	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318</p> <p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010</p> <p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009</p>
1512029	Physikalische Rechenmethoden I (V)	Brenig, Wolfram	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1512047	Betreuung von Bachelorarbeiten (BaArb)	Motschmann, Uwe	Mo, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum:
1512050	Betreuung von Bachelorarbeiten (BaArb)	Brenig, Wolfram	
1512054	Betreuung von Masterarbeiten (MaArb)	Brenig, Wolfram	Mo, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1512057	Elektronische Korrelation (S)	Brenig, Wolfram; Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Fr, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1513002	Quantentheorie - vertiefende Übungen (Ü)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth; Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Fr, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 3.318
1513007	Betreuung von Bachelorarbeiten (BaArb)		
1513059	Rechnende Optik I - Bewertung optischer Systeme (VÜ)	Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	
1513084	Betreuung von Bachelorarbeiten (BaArb)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	
1513085	Anleitung für Tutorien (T)	Janzen, Katharina; Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard; Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Mo, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1514027	Geoökologisches Kolloquium (Koll)	Biester, Harald; Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian; Nieder, Rolf; Richter, Otto; Riedel, Thomas; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Suhling, Frank; Söndgerath, Dagmar Anneliese; Weber, Stephan	Do, 14:15 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.2
1514045	Geckos auf dem Sprung (S)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian; Nieder, Rolf	Mi, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514104	Betreuung von Bachelor-, Studien-, Diplomarbeiten und Dissertationen (7.Sem.) (wissArb)	Richter, Otto	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 10:00 - 11:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1514109	Betreuung von Bachelor- Studien-, Diplomarbeiten und Dissertationen (7.Sem.) (wissArb)	Suhling, Frank	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1520065	Anleitung zu Betreuung von physikalischen Praktika (PÜ)	Hangleiter, Andreas; Bremers, Heiko; Hoffmann, Lars	Do, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
1520070	Betreuung von Masterarbeiten (MaArb)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 15.01.2012 Ende: 31.01.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS2.146

1521004	Betreuung von Bachelorarbeiten (BaArb)	Blum, Jürgen	
1521012	Literaturseminar Astrophysik und Planetologie (S)	Blum, Jürgen	
1521023	Physik planetarer Magnetosphären II (V)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Koenders, Christoph	Do, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415
1521040	Forschungspraktikum (P)	Hördt, Andreas; (Dozent Physik), N.N.	
1521064	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (MaArb)	Blum, Jürgen	
1521066	Astrophysikalisches Praktikum (P)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	
1521082	Propädeutikum Physik (VÜ)	Glaßmeier, Karl-Heinz	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 3.2
1521089	Vorkurs Mathematik für PhysikerInnen (B)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Koenders, Christoph; Richter, Ingo Nicolai	Beginn: 01.10.2012 Ende: 12.10.2012 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1521091	Forschungspraktikum (P)	Blum, Jürgen; (Dozent Physik), N.N.	
1521092	Oberseminar: Physical Processes in the Solar System (OS)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hördt, Andreas; Motschmann, Uwe; Solanki, Sami	
1521094	Oberseminar Geo- und Astrophysik (OS)	Blum, Jürgen; Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl- Heinz; Hördt, Andreas; Richter, Ingo Nicolai	
1521102	Betreuung von Masterarbeiten (MaArb)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Koenders, Christoph	
1521103	Oberseminar Geo- und Astrophysik (S)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hördt, Andreas; Richter, Ingo Nicolai	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 3.415
1521105	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (MaArb)	Hördt, Andreas; Virgil, Christopher	
1521106	Hydrogeophysik (VÜ)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven	
1521110	Numerische Simulation geophysikalischer Prozesse (PÜ)	Hördt, Andreas; Virgil, Christopher	

1614021	Seminar: Spezielle Fragen der Molekularen Zellbiologie/ Problems of Cell and Developmental Biology (Bio/BT) (S)	Korte, Martin; Schnabel, Ralf; Vauti, Franz	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1614026	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten/Biologie/ Biotechnologie (Ü)	Arnold, Hans-Henning; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614035	Biochemical and Biotechnological Seminar for Chemists (Master studies) (S)	Dübel, Stefan; Korte, Martin; Rau, Udo; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614046	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Biochemie und Biotechnologie (wissArb)	Bilitewski, U.	
1614047	Betreuung von Studien-,Diplom- und Masterarbeiten in Biochemie und Biotechnologie (wissArb)	Bilitewski, U.	
1614050	Betreuung von Studien-,Diplom- und Masterarbeiten in Biochemie (wissArb)	Singh, Mahavir	
1614051	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Biochemie (wissArb)	Singh, Mahavir	
1614054	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Molekulargenetik und Biotechnologie (wissArb)	Müller, Peter Paul	
1614055	Betreuung von Studien-,Diplom- und Masterarbeiten in Biochemie und Biotechnologie in Molekulargenetik und Biotechnologie (wissArb)	Müller, Peter Paul	
1614118	Ringvorlesung Einführung in die Biologie (Teil Biochemie,Modul NAT 00) für Biologen (V)	Rau, Udo; Frenzel, André	
1614124	Strukturanalyse von Proteinen (Einführung) BB 02, MSc Biologie (V)	Heinz, Dirk; Ritter, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.4
1614168	Angewandte und Technische Biochemie für Biotechnologen(B.Sc., 3.Sem.), Kurs 2b für 12 Teilnehmer (Praktikum Bt-BP 12-2b (P)	Rau, Udo; Roß, Anton; Ziehr, Holger	Beginn: 21.01.2013 Ende: 01.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer/HZI
1614173	Bt-MZ 06: Zellbiologisches Seminar mit Tutorium (S)	Holz, Andreas; Korte, Martin; Winter, Barbara	Di, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 155
1614174	Bt-MZ 06: 4-wöchiges Forschungspraktikum in der molekularen Zellbiologie der Tiere (Biotechnologen Master) (B)	Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Korte, Martin; Vauti, Franz; Winter, Barbara	Beginn: 20.10.2012 Ende: 20.02.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Abt. Zell- Molekularbiologie

1614178	Bt-BP 08 Kurs 1-3 praktikumsbegleitende Vorlesung (VÜ)	Korte, Martin; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas	Beginn: 18.02.2013 Ende: 28.03.2013 10:00 - 11:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.004/005
1614181	Bt-MZ 06: Tutorium zum 4-wöchigen Laborpraktikum (Biotechnologie Master) (B)	Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Korte, Martin; Vauti, Franz; Winter, Barbara	Beginn: 20.10.2012 Ende: 20.02.2013 09:00 - 10:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Abt. Zell-Molekularbiologie
1614183	Bt-MZ 06: Transgene Mausmodelle in der molekularen Biomedizin (V)	Korte, Martin; Vauti, Franz	Fr, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 155
1614189	Betreuung von Studien-,Diplom- und Masterarbeiten in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Heinz, Dirk	
1614190	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Heinz, Dirk	
1614201	Bioprozesstechnik in der Forschung und Praxis (Bt-MB 09) für MSc-Bt (P)	Rau, Udo	
1614202	Angewandte Molekularbiologie in Forschung und Praxis (Bt-MM 07) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael	
1614207	Bt-MZ 06 4-wöchiges Forschungspraktikum (inkl. Seminar): - Proteinanalyse (Proteomics) - Expressionsanalyse, DNA-Arrays - Zell- (FACS) Analyse, Zellsortierung (P)	Geffers, Robert; Gröbe, Lothar	
1614212	Aufarbeitung biotechnologischer Prozesse für MSc Bioingenieure (Labor zu den Modulen "Kultivierungs- und Aufarbeitungsprozesse" und "Technische Biochemie II") (L)	Rau, Udo; Graßl, Wolfgang	Beginn: 03.12.2012 Ende: 21.12.2012 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ P004/005
1614217	Betreuung von Bachelor und Masterarbeiten in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Hust, Michael	
1614218	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Hust, Michael	
1615006	Betreuung von Studien-, Bachelor- und Masterarbeiten in Bioinformatik & Biochemie (wissArb)	Schomburg, Dietmar	Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1615007	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Bioinformatik und Biochemie (wissArb)	Schomburg, Dietmar	Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1711056	Kolloquium für Abschlussarbeiten Klinische Psychologie Heinrichs (Koll)	Heinrichs, Nina	
1711057	Platzhalter für Modulwahl Pädagogische Psychologie (Ü)	(Dozent Psychologie), N.N.	

1711058	Platzhalter 3 (Ü)	(Dozent Psychologie), N.N.	
1711238	Klinische Psychologie (Psychische Störungen und Klinisch-psychologische Interventionsmethoden) (V)	Hahlweg, Kurt	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1711327	Praktikum #Triple P # Ausbildung zum Elterntrainer für Masterstudierende (Praxisteil der im Sommersemester 2012 ausgebildeten Trainer) (Ü)	Harstick-Koll, Sylvia	
1811292	Projekt Offene Hochschule - Lifelong Learning (GK)	(Dozent Sozialwissen), N.N.	Di, 18:30 - 20:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1813051	PiB 1 (B)	Oberbeck, Herbert	Beginn: 12.10.2012 Ende: 22.03.2013 Fr, 16:30 - 21:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C Beginn: 13.10.2012 Ende: 23.03.2013 Sa, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
1813052	PiB 2 (B)	Oberbeck, Herbert	Beginn: 12.10.2012 Ende: 22.03.2013 Fr, 16:30 - 21:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B Beginn: 13.10.2012 Ende: 23.03.2013 Sa, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
1813053	PiB 3 (B)	Oberbeck, Herbert	Beginn: 12.10.2012 Ende: 22.03.2013 Fr, 16:30 - 21:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233 Beginn: 13.10.2012 Ende: 23.03.2013 Sa, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
1815060	Staats-, Steuerungs- und Demokratietheorien (2) (Anmeldepflicht!) (KK)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
2201001	Gastvortragsreihe: Marketing and Services Research Group (VR)	Fritz, Wolfgang; Robra-Bissantz, Susanne; Woisetschläger, David	
2212011	Doktorandenseminar (S)	Lang, Franz Peter; Sieg, Gernot	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: siehe Aushang
2212023	Volkswirtschaftliches Bachelor-Kolloquium (Koll)	Lang, Franz Peter; Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe;	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

		Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	
2212024	Volkswirtschaftliches Master-Kolloquium (Koll)	Lang, Franz Peter; Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2212025	Volkswirtschaftliches Diplomandenseminar (S)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2212029	Diplomandenkolloquium (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2214001	Netzwerk-Controlling (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	<p>Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p>
2216012	AG zum Bürgerlichen Recht I (B)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna	
2216014	AG zum Bürgerlichen Recht II (B)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna	
2218046	Business Intelligence (eng) (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	
2220055	Stochastic Systems Optimization (S)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	

2221011	Doktorandenseminar (S)	Fritz, Wolfgang	
2223014	Seminar Personalmanagement (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411003	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Elektrische Messtechnik (wissArb)	Schilling, Meinhard	
2411006	Leitung von Laborgruppen (Einführung) (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	
2411012	Promotionsseminar Mess- und Automatisierungstechnik (S)	Schilling, Meinhard	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2412009	Kolloquium Regelungstechnik (S)		
2412040	Grundlagen der Regelungstechnik (Klausurberatung) (B)	Grobe, Marcus	
2412054	Datenbussysteme (Ü)	Maurer, Markus; Bergmiller, Peter	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2413040	Semiconductor Technology (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413041	Semiconductor Technology (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich; Erenburg, Milena	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2414039	Doktorandenseminar "Elektromechanische Energiewandler" (S)	Henke, Markus	
2414040	Doktorandenseminar "Leistungselektronik" (S)	(Dozent Elektrotechnik), N.N.	
2415012	Doktorandenseminar für Hochfrequenztechnik und Photonik (S)	Kowalsky, Wolfgang	
2415041	Doktorandenseminar für Fasertechnologie (S)	Caspary, Reinhard; Kowalsky, Wolfgang	
2415042	Doktorandenseminar für Mikrowellentechnik (S)	Schöbel, Jörg	
2415043	Doktorandenseminar für Organische Halbleitermaterialien (S)	Johannes, Hans-Hermann; Kowalsky, Wolfgang	
2416013	Advanced Topics in Security (B)	Adi, Wael	
2416032	Anleitung zu Bachelorarbeiten im Fachgebiet Datentechnik (wissArb)	Michalik, Harald	
2416036	Anleitung zu Masterarbeiten im Fachgebiet Datentechnik (wissArb)	Michalik, Harald	
2416044	Doktorandenseminar "Embedded Systems" (S)	Ernst, Rolf	

2416045	Doktorandenseminar "Kompaktrechner" (S)	Michalik, Harald	Mo, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1305
2419014	Doktorandenseminar "Gestrahlte EMV" (HS)	Enders, Achim	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419016	Doktorandenseminar "Leitungsgebundene EMV" (HS)	Enders, Achim	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2423001	Systemtechnik in der Photovoltaik (V)	Engel, Bernd; Laudahn, Stefan	Mo, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423002	Seminar nachhaltige Energiesysteme für Doktoranden (S)	Engel, Bernd	
2423007	Systemtechnik in der Photovoltaik (Ü)	Engel, Bernd; Laudahn, Stefan	Mo, 17:45 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423040	Energetechnisches Kolloquium (Koll)	Canders, Wolf-Rüdiger; Enders, Achim; Engel, Bernd; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2423055	Energie- und Mechatronik Kolloquium (Koll)	Canders, Wolf-Rüdiger; Enders, Achim; Engel, Bernd; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav	Mi, 13:00 - 14:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2423060	Gruppenseminar für Doktoranden: Vakuumschaltkammern (S)	Kurrat, Michael	Mi, 16:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2423078	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Hochspannungstechnik (wissArb)	Engel, Bernd	
2424034	Steuerung von Forschungs- und Entwicklungsprozessen (B)	Heiß, Rainer; Qi, Junge	Beginn: 09.11.2012 Ende: 09.11.2012 Fr, 08:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) SN 22.2 Beginn: 07.12.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 08:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) SN 22.2 Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 08:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) SN 22.2
2424092	Rechnerübung zur Mustererkennung (L)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	
2498001	Bachelorarbeit Informations-Systemtechnik (BaArb)	Informations-Systemtechnik, Studiendekan	
2510003	Diplomarbeiten (wissArb)	Sinapius, Michael	

2510004	Studienarbeiten (wissArb)	Sinapius, Michael
2511003	Studienarbeiten zur Produktionsmesstechnik (wissArb)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen; Dierke, Hanno; Eggers, Jan-Hinrich; Fischer, Marc; Galovska, Maryna; Gnieser, Dominic; Keck, Christian; Petz, Marcus; Schrader, Christian
2511015	Diplomarbeiten zur Produktionsmesstechnik (wissArb)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen; Dierke, Hanno; Eggers, Jan-Hinrich; Fischer, Marc; Galovska, Maryna; Gnieser, Dominic; Keck, Christian; Petz, Marcus; Schrader, Christian
2512015	Diplomarbeiten in Aerodynamik (wissArb)	Hummel, Dietrich
2512016	Diplomarbeiten in Strömungsmechanik und Aerodynamik (wissArb)	Radespiel, Rolf
2512020	Studienarbeiten in Aerodynamik (wissArb)	Hummel, Dietrich
2512021	Studienarbeiten in Strömungsmechanik und Aerodynamik (wissArb)	Radespiel, Rolf
2512024	Diplomarbeiten a.d.G. der Flugtriebwerke (wissArb)	Kozulovic, Dragan
2512025	Studienarbeiten a.d.G. der Flugtriebwerke (wissArb)	Kozulovic, Dragan
2512026	Diplomarbeiten a.d.G. der Turbomaschinen (wissArb)	
2512027	Studienarbeiten a.d.G. der Turbomaschinen (wissArb)	
2512038	Studienarbeiten in Aerodynamik (wissArb)	Rossow, Cord-Christian
2512039	Diplomarbeiten in Aerodynamik (wissArb)	Rossow, Cord-Christian
2512040	Studienarbeiten in Aerodynamik von Segelflugzeugen (wissArb)	Seitz, Arne
2512041	Diplomarbeiten in Aerodynamik von Segelflugzeugen (wissArb)	Seitz, Arne
2512048	Studienarbeiten in Aeroakustik (wissArb)	Delfs, Jan
2512049	Diplomarbeiten in Aeroakustik (wissArb)	Delfs, Jan
2512086	Studienarbeiten in der Konfigurationsaerodynamik (wissArb)	Rudnik, Ralf

2512087	Diplomarbeiten in der Konfigurationsaerodynamik (wissArb)	Rudnik, Ralf	
2512096	Grundlagen der Flugzeugaerodynamik (B)	Radespiel, Rolf	
2513008	Satellitenavigation - Technologien und Anwendungen (Ü)	Hecker, Peter; Bestmann, Ulf	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2513041	Mensch-Maschine-Schnittstelle im Flugzeugcockpit (Luft- und Raumfahrtmedizin 2) (Exk)	Stüben, Uwe	Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 07:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: PK 4.4
2513047	Neue Konzepte des Air Traffic Management (Flugsicherung 2) (Ü)	Völckers, Uwe	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2513049	Grundlagen der Flugführung - Workshop (WS)	Schilke, Christina	Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 06:00 - 07:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Sem. 2
2514031	Studien- und Entwurfsarbeiten auf dem Gebiet der Luft- und Raumfahrtsysteme (wissArb)	Vörsmann, Peter	
2514033	Diplomarbeiten auf dem Gebiet der Bionischen Rechenmethoden (wissArb)	Axmann, Joachim	
2514034	Studienarbeiten auf dem Gebiet der Bionischen Rechenmethoden (wissArb)	Axmann, Joachim	
2514036	Diplomarbeiten auf dem Gebiet der Luft- und Raumfahrtsysteme (wissArb)	Vörsmann, Peter	
2514038	Studienarbeiten auf dem Gebiet Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (wissArb)	Axmann, Joachim	
2514039	Diplomarbeiten auf dem Gebiet Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (wissArb)	Axmann, Joachim	
2515027	Studienarbeiten in Flugzeugbau und Leichtbau (wissArb)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2515029	Diplomarbeiten in Flugzeugbau und Leichtbau (wissArb)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2515031	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet des Flugzeugbaus und Leichtbaus (wissArb)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

2516020	Studienarbeiten auf den Gebieten Konstruktionsmethodik und Rechnerunterstütztes Konstruieren (wissArb)	Franke, Hans-Joachim
2516022	Studienarbeiten auf den Gebieten Verzahnungstechnik, Feinwerktechnik und Maschinenelemente (wissArb)	Franke, Hans-Joachim
2516024	Diplomarbeiten in Konstruktionsmethodik, Feinwerktechnik und Maschinenelemente (wissArb)	Franke, Hans-Joachim
2516052	Studienarbeiten (wissArb)	Vietor, Thomas
2516053	Diplomarbeiten (wissArb)	Vietor, Thomas
2518005	Studienarbeiten in Strömungsmaschinen (wissArb)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils; Dwinger, Kevin; Kenull, Thomas; Krone, Jan- Hendrik; Lindemann, Thore; Raben, Markus; Rüdiger, Simon; Schwarz, Heiko; Tosin, Stefano; Wulff, Detlev Leo
2518006	Studienarbeiten in Strömungsmaschinen (wissArb)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils; Dwinger, Kevin; Kenull, Thomas; Krone, Jan- Hendrik; Lindemann, Thore; Raben, Markus; Rüdiger, Simon; Schwarz, Heiko; Tosin, Stefano; Wulff, Detlev Leo
2518007	Diplomarbeiten in Strömungsmaschinen (wissArb)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils; Dwinger, Kevin; Kenull, Thomas; Krone, Jan- Hendrik; Lindemann, Thore; Raben, Markus; Rüdiger, Simon; Schwarz, Heiko; Tosin, Stefano; Wulff, Detlev Leo
2518015	Diplomarbeiten in Flugtriebwerken (wissArb)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils; Dwinger, Kevin; Kenull, Thomas; Krone, Jan- Hendrik; Lindemann, Thore; Raben, Markus; Rüdiger, Simon; Schwarz, Heiko; Tosin, Stefano; Wulff, Detlev Leo
2518022	Studienarbeiten in Flugtriebwerken (wissArb)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils; Dwinger, Kevin; Kenull, Thomas; Krone, Jan- Hendrik; Lindemann, Thore; Raben, Markus; Rüdiger, Simon; Schwarz, Heiko; Tosin, Stefano; Wulff, Detlev Leo

2518023	Studienarbeiten in Flugtriebwerken (wissArb)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils; Dwinger, Kevin; Kenull, Thomas; Krone, Jan- Hendrik; Lindemann, Thore; Raben, Markus; Rüdiger, Simon; Schwarz, Heiko; Tosin, Stefano; Wulff, Detlev Leo	
2519019	Studienarbeiten 06 (wissArb)	Köhler, Jürgen	
2519032	Studienarbeiten 03 (wissArb)	Köhler, Jürgen	
2520034	Energietechnisches Labor (Ü)	Friedrichs, Jens; Köhler, Jürgen; Müller, Horst	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520079	Doktorandenseminar für Energie- und Systemverfahrenstechnik (S)	(Dozent Maschinenbau), N.N.	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2522001	Produkt- und Life-Cycle-Management (Team)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	
2522006	Studienarbeiten in Fertigungstechnik und Fertigungsautomatisierung (wissArb)	Hesselbach, Jürgen	
2522007	Diplomarbeiten in Fertigungstechnik und Fertigungsautomatisierung (wissArb)	Hesselbach, Jürgen	
2522027	Fachübergreifende Projekte für WirtschaftsingenieureMaschinenbau (Ü)	Hesselbach, Jürgen	
2522043	Fachlabor "Produktionstechnik und -management" (PÜ)	Hesselbach, Jürgen; Andrew, Stefan	Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522044	IWF-Kolloquium (IWF internes Seminar) (S)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2523005	Diplomarbeiten (wissArb)	Dombrowski, Uwe	
2523009	Exkursionen (Exk)	Dombrowski, Uwe; Ernst, Stefan	
2523018	Fächerübergreifende Projekte für WirtschaftsingenieureMaschinenbau (wissArb)	Dombrowski, Uwe	
2523021	Studienarbeiten (wissArb)	Dombrowski, Uwe	
2523022	Konstruktive und planerische Entwürfe (wissArb)	Dombrowski, Uwe	

2523039	Basiswissen Automobilproduktion (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Trautsch, Stefan	Mo, 16:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2523040	Basiswissen Automobilproduktion (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Trautsch, Stefan	Mo, 19:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2524003	Diplomarbeiten (wissArb)	Woldt, Erik	
2524004	Studienarbeiten (wissArb)	Woldt, Erik	
2524009	Labor zu Werkstoffkunde (L)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	
2524012	Diplomarbeiten (wissArb)	Rösler, Joachim	
2524013	Studienarbeiten (wissArb)	Rösler, Joachim	
2524047	Studienarbeiten (wissArb)	Bäker, Martin	
2524048	Diplomarbeiten (wissArb)	Bäker, Martin	
2524057	Seminar für Luft- und Raumfahrttechnik (S)	Rösler, Joachim	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal am IFL (Flughafen)
2525009	Studienarbeiten (wissArb)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525013	Diplomarbeiten (wissArb)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	
2529003	Diplomarbeiten auf dem Gebiet der Technischen Mechanik (wissArb)	Böl, Markus	
2529006	Kolloquium für Mechanik (Koll)	Böl, Markus	
2529015	Studienarbeiten auf dem Gebiet der Technischen Mechanik (wissArb)	Böl, Markus	
2534008	Arbeiten im Institut für Fahrzeugtechnik (Labor) (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 11:30 - 13:55 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534011	Diplom-/Masterarbeiten in Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534025	Studien- und Entwurfsarbeiten in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	
2534028	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten im Fachgebiet Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534029	Studien- und Entwurfsarbeiten in Fahrzeugkonstruktion (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534037	Diplomarbeiten in Fahrzeugkonstruktion (wissArb)	Küçükay, Ferit	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2540016	Kolloquium für Mechanik (Koll)		Do, 15:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2541038	Mikroverfahrenstechnik (V)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno; Scholl, Stephan	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4011096	Wahlpflichtpraktikum in Pharmazeutischer Chemie (P)	Ott, Ingo	
4011097	Wahlpflichtfach (Seminar zum Wahlpflichtpraktikum) (S)	Ott, Ingo	
4012035	Grundlagen der Physikalischen Chemie (V)		Fr, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4012040	Wahlpflichtfach Pharmazeutische Technologie (Seminar) (S)		
4013022	Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten (wissArb)	Behrends, Sönke	
4013025	Wahlpflichtfach Pharmakologie und Toxikologie (Ü)	Behrends, Sönke; Benndorf, Ralf; Rustenbeck, Ingo	
4014046	Wahlpflichtfach (Praktischer Teil) (P)	Beerhues, Ludger; Beuerle, Till; Lindigkeit, Rainer; Wittstock, Ute	
4014047	Wahlpflichtfach (Seminar) (S)	Beerhues, Ludger; Beuerle, Till; Lindigkeit, Rainer; Wittstock, Ute	
4014048	Pharmazeutische Biologie II (Pflanzliche Drogen) Kurs B (P)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute; Cramer, Luise; Müller, Andreas	Di, 13:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 059
4018062	Kolloquium zur Geschichte der Naturwissenschaften und Technik (Koll)	Mehrtens, Herbert; Wahrig, Bettina	
4111034	Experimenteller Entwurf ME X (Ü)	Grüntuch-Ernst, Almut	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4111039	Freier Entwurf (Ü)	Grüntuch-Ernst, Almut; Butz, Alexander;	Beginn: 18.10.2012 Ende: 28.03.2013 Do, 09:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

		Löbbecke, Arno; Ring, Kristien; Singh, Sandra	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
4111042	Entwerfen und Planen: Gebäude - Integrierte Vertiefung (Ü)	Grüntuch-Ernst, Almut; Queck, Dominik; Schulz, Gunnar; Singh, Sandra	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
4114029	M5/M6 EnEff Campus: blueMAP TU Braunschweig (S)	Fisch, Manfred Norbert; Beier, Tanja; Eickmeyer, Philipp	
4120020	Digitale Formfindungsprozesse (Maya-Kurs) (ab 5. Sem., LN oder Sonderstegreif) (Ü)	Aschmutat, Thilo; Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Richter, Mathias	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Mediales Entwerfen - Grotrian
4128002	Masterthesis (MaArb)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna-Cathrin; Lubahn, Silke	
4128006	BA_Städtebau_CAAD (B)	Brederlau, Uwe	
4128019	MA_Entwurf im Kontext, ME 1-3 (PRO)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna-Cathrin; Lubahn, Silke	
4128022	BA_Stegreifentwurf, SE in D (Ü)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna-Cathrin; Lubahn, Silke	
4131037	MA_Stegreifentwurf, M SE in D (Ü)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna-Cathrin; Lubahn, Silke	
4133003	Stegreif (klÜ)	Penkhues, Berthold; Mohammadi, Said Fahim; Pingel, Jan	Beginn: 01.01.2013 Ende: 01.01.2013 Di, 10:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4133004	Modellbaututorien Entwerfen 1 (T)	Penkhues, Berthold; Mohammadi, Said Fahim; Pingel, Jan	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 10:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Grotrian Zi24.3
			Beginn: 14.11.2012 Ende: 14.11.2012 Mi, 10:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Grotrian Zi24.3
			Beginn: 12.12.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 10:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Grotrian Zi24.3
			Beginn: 09.01.2013 Ende: 09.01.2013 Mi, 10:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Grotrian Zi24.3

4210052	Vorkurs Informatik (B)	Struckmann, Werner	
4210059	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula	
4210060	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Master (S)	Goltz, Ursula	
4213009	Mitarbeiter- und Doktorandenseminar (S)	Wolf, Lars	
4213032	Teamprojekt Computer Networking (Team)	Wolf, Lars; (Dozent Informatik), N.N.	
4213035	Teamprojekt (Team)	Wolf, Lars; (Dozent Informatik), N.N.	
4216020	Kolloquium Visual Computing (Koll)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Klose, Felix; Lipski, Christian; Meyer, Benjamin; Mustafa, Maryam; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	Mo, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: G30
4218042	Kolloquium zum Weiterführenden Programmieren (Koll)	Matthies, Hermann G.	
4223042	Praktikum Cloud Computing (P)	Kapitza, Rüdiger	
4227020	Oberseminar (OS)	Fekete, Sándor	
4302003	Wasserkraftanlagen - Technologien und Modellierung (V)	Dittrich, Andreas	Do, 11:30 - 13:00 Uhr Sem.raum LWI, Raum 303, 3. Stock
4314030	Seminar für Mechanik (S)		Mo, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4314031	Kolloquium für Mechanik (Koll)		Do, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4315004	Systemverhalten von Tiefenlagern - Langzeitsicherheitsanalyse (V)	Noseck, Ulrich; Rosenberg, Matthias	
4325002	Kunststoffe in der Architektur (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum PK 3.3
4327002	Seminar Valdivia (S)	Kiefer, Gabriele; Peschken, Martin	
4333022	Informationsverarbeitung und computergestützte Simulation (S)	Krafczyk, Manfred	Di, 14:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SceneLab (H17)
4334011	Kunststoffe in der Architektur (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.3

4334080	Seminar für Konstruktiven Ingenieurbau (S)	Budelmann, Harald; Burkhardt, Berthold; Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Empelmann, Martin; Hinrichsen, Jürgen; Hosser, Dietmar; Kessel, Martin H.; Peil, Udo	Beginn: 07.11.2012 Ende: 07.11.2012 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Beginn: 28.11.2012 Ende: 28.11.2012 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Beginn: 19.12.2012 Ende: 19.12.2012 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4399030	Endlagertechnik und Untertagedeponien (V)	Bollingerfehr, Wilhelm; Rosenberg, Matthias	Beginn: 01.10.2012 Ende: 01.10.2012 Mo, 06:00 - 06:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4399031	Gebirgsmechanische Aspekte der Tiefenlagerung (VÜ)	Missal, Christian; Rosenberg, Matthias; Stahlmann, Joachim	Beginn: 01.10.2012 Ende: 01.10.2012 Mo, 06:00 - 06:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4399054	Bahninfrastruktur für Umweltingenieure (VÜ)	Siefer, Thomas; Korsch, Kerstin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4399055	Betriebsmittel und Betriebstechnik der Eisenbahn (VÜ)	Siefer, Thomas; Korsch, Kerstin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4411057	Doktoranden- und Habilitandenkolloquium (Koll)	Karafyllis, Nicole	
4411182	Lektüreseminar (Koll)	Scheier, Claus-Artur	Beginn: 06.02.2013 Ende: 27.03.2013 Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4412027	Essay Writing (Group C) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 08.02.2013 Ende: 08.02.2013 Fr, 12:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412029	Quality in Foreign language Teaching (S)	Edelenbos, Peter	
4412030	Oral and written (auto-)biographies of multilingual persons as a resource in the English / CLIL classroom (S)	Kubanek, Angelika	
4412157	Communication Practice (Group D) (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412166	Individual, Social and Historical Aspects of Bi- and Multilingualism (S)	Fuckert, Claudia	Beginn: 16.11.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 30.11.2012 Ende: 30.11.2012 Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 14.12.2012 Ende: 14.12.2012 Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412176	Advanced Language Practice (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4413026	Historisches Kolloquium (Koll)	Scharff, Thomas; Schröder, Iris; Stoff, Heiko	Beginn: 24.10.2012 Ende: 23.01.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413070	Einführung in die Geschichtsvermittlung - am Beispiel der Zeitgeschichte (PS)	Ploenus, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4413072	"300. Geburtstag von Herzog Carl I. Herrscherzeit und Wirkungsmacht in Braunschweig des 18. Jahrhunderts (S)		Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
4413077	Das Bild als Quelle (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4413129	Historisches Kartenlesen (Exk)		
4413130	Tutorium zu den Proseminaren Grundlagen der Neueren Geschichte V (T)	Söldenwagner, Philippa	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

4413131	Methodentraining Zeitgeschichte: Audiowalk (S)	Ploenus, Michael	
4413269	Neue Forschungen zur mittelalterlichen Geschichte. (Koll)	Scharff, Thomas	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek Historisches Seminar
4413303	Latein 3 (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4413304	Latein 3 (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4413305	Latein 4 (Ü)	Wittwer, Georg	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4413306	Latein 4 (Ü)	Wittwer, Georg	Do, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4413307	Latein 1 (Ü)		Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4413308	Latein 1 (Ü)		Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4413309	Latein 2 (Ü)	Gottsleben, Florian	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4413310	Latein 2 (Ü)	Gottsleben, Florian	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4414011	Begleitveranstaltung zum Projektmodul 1 (PRO)	Jürgens, Barbara	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4414041	Ästhetikkolloquium: Avantgarde III / Grenzüberschreitung I (Koll)	Hinz, Jochen; Strahl, Alexander	Do, 20:15 - 22:00 Uhr (14-täglich)

Voraussichtlicher Raum: Großer Musiksaal
RR 58.133 A

4414057	Kolloquium für Abschlussarbeiten (Koll)	Heise, Elke; Jürgens, Barbara	
4414187	Personalassessment (B)	Henk, Florian	
4415007	Ehtisches Lernen im RU (M1/M2) (S)	Lange-Geck, Britta	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4415011	Veranstaltungsbegleitendes Tutorium zu B1 (AT) (T)	Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4416008	Big Band der TU (Ü)	Gal, Geza	Mo, 19:15 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Großer Musiksaal
4416018	Universitätschor (Ü)	Grünberg, Sebastian	Di, 18:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Großer Musiksaal
4416022	Unterrichtsmodelle u. -medien zum Musikunterricht (S)	(Dozent Musik), N.N.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416023	Orchester der TU (Ü)	Lüdke, Markus	Mi, 19:00 - 21:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Aula TU
4416093	Ästhetik-Kolloquium (S)		Do, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4418013	Qualitative Forschung in der Mathematikdidaktik an Beispielen: Masterarbeiten # LA Mathematik GH, R (S)	Heinrich, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.9
4418060	Fragestunde zu Grundelemente der Mathematik(Basismodul 1) (GK)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4418067	Grundelemente der Mathematik (Basismodul 1) (V)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4418068	Grundelemente der Mathematik (Basismodul 1) (Ü)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Mi, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Do, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Do, 08:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 (wöchentlich)

(wöchentlich)

4430019	Ganz- und Halbtagesexkursionen (A 1 + A 3) (Exk)	Hilfert-Rüppell, Dagmar; Hinrichs, Dagmar; Klingenberg, Konstantin; Looß, Maïke	
4430021	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Looß, Maïke	
4430023	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Hinrichs, Dagmar	
4430024	Betreuung von BA/MA-Arbeiten (wissArb)	Hinrichs, Dagmar	
4430025	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Klingenberg, Konstantin	
4430026	Betreuung von BA/MA-Arbeiten (wissArb)	Klingenberg, Konstantin	
4430043	Naturwissenschaftsdidaktisches Kolloquium (S)	Höner, Kerstin; Looß, Maïke; Müller, Rainer	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr Raum: BI 84.2
4430044	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Hilfert-Rüppell, Dagmar	
4430045	Betreuung von BA/MA-Arbeiten (wissArb)	Hilfert-Rüppell, Dagmar	
4430053	Aspekte des naturwissenschaftlichen Sachunterrichts (Kooperationsveranstaltungen mit Studienseminaren) BA außerhalb von Modul (S)	Tietge, Dorothee	
4430054	Aspekte des Biologieunterrichts (Kooperationsveranstaltung mit Studienseminaren) BA/ MA außerhalb von Modulen (S)	Tietge, Dorothee	
4431007	Betreuung von Abschlussarbeiten BA/MA (wissArb)	Höner, Kerstin	
4431009	Betreuung von Abschlussarbeiten BA/MA (wissArb)	Hobuß, Dennis	
4431028	Aktuelle Forschung in den Fachdidaktiken der Naturwissenschaften (Chemie) (Erweiterungsmodul CuV) (Ü)	Höner, Kerstin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.212
4431029	Entwicklung und Anwendung von Unterrichtskonzepten - FP 1 und FP 2 - Master H (S)	Höner, Kerstin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.208
4431030	Entwicklung und Anwendung von Unterrichtskonzepten - FP 1 und FP 2 - Master Gym (S)	Kiehne, Markus	Beginn: 09.02.2013 Ende: 12.02.2013 (Blockveranstaltung)
4431037	Entwicklung und Anwendung von Unterrichtskonzepten - FP 1 und FP 2 - Master R (S)	Höner, Kerstin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.208
4432001	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	Müller, Rainer	
4432002	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	Strahl, Alexander	
4432007	Unterrichtssimulation - Lehrerhandeln in der Physik (B)	Dammaschke, Thomas	Beginn: 08.10.2012 Ende: 12.10.2012

			09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4432027	Planung und Analyse von Physikunterricht (S)	Strahl, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.107
4432030	Spezielle Probleme der Physikdidaktik (S)	Müller, Rainer	
4433018	Politische Präkonzepte von Grundschulkindern (S)	Richter, Dagmar	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 167 Erfinderwerkstatt
4434761	Workshop: Sprachförderprojekt (Ü)	Braun, Saskia	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 22.11.2012 Ende: 22.11.2012 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434762	Didaktik und Methodik (Ü)	Braun, Saskia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434765	Einführung in die Sprachwissenschaft (PS)	Dölle, Annalen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434775	Workshop: Grammatik (Ü)	Neumann, Maria	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4434776	Workshop (Ü)	Neumann, Maria	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434777	Grammatik für DaF (Ü)	Neumann, Maria	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4434781	Sprachwissenschaftliches Kolloquium (OS)	Neef, Martin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434785	Wissenschaft und Populärkultur (Ü)	Ohlendorf, Wiebke; Reichart, Andre	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434793	Fragestellungen der Sprach- und Literaturdidaktik (OS)	Lüttenberg, Dina; Conrad, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434817	Literaturwissenschaftliches Kolloquium (OS)	Stauf, Renate	
4434831	Planung von Deutschunterricht (P)	Kurze, Christian	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434840	Global Crime - Kriminalroman und Globalisierung (PS)	Richter, Steffen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4434841	Bürger, Börsen, Bankrotteure - Geld in der Literatur des späten 19. Jahrhunderts (PS)	Richter, Steffen	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

4443061	Kindheit in der Region Braunschweig: Kinder und ihre Familien im Zentrum! (V)	Koch, Katja	<p>Beginn: 13.11.2012 Ende: 13.11.2012 Di, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p>
4443201	Praxisbezogene Analyse empirischer Daten mit SPSS - Teil 2 (Orwi Projektmodul) (B)	Flegel, Susann	<p>Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 26.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4446007	Laufen, Springen, Werfen I (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Beckmann, Heike	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Beethovenstraße</p>
4446025	Fachpraktikum Sport, Gruppe A (FP 1) (S)	Beckmann, Heike	<p>Beginn: 06.02.2013 Ende: 20.03.2013 Mi, 12:00 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>
4446032	Grundlagen der Bewegungserziehung (Basismodul 2: Grundlagen der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) Gruppe B (B)	Beckmann, Heike	<p>Beginn: 13.02.2013 Ende: 15.02.2013 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring</p>
4446034	Spielen: Handball (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	(Dozent Sport), N.N.	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Beethovenstr.</p>
4446060	Auf Schnee und Eis - Ski-alpin Gruppe A (Basismodul 3, Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (Exk)	Beckmann, Heike	<p>(wöchentlich)</p> <p>Beginn: 09.03.2013 Ende: 16.03.2013 08:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Voraussichtlicher Raum:</p>
4446064	Spielen: Badminton (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Niesner, Hans Werner	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Beethovenstr.</p>
4446083	Auf Schnee und Eis - Ski-alpin Gruppe B (Basismodul 3, Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (Exk)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	<p>Beginn: 09.03.2013 Ende: 16.03.2013 08:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Voraussichtlicher Raum:</p>
4446085	Fachpraktikum Sport, Gruppe B (FP 1/FP 2) (P)	(Dozent Sport), N.N.	<p>Beginn: 08.02.2013 Ende: 22.02.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>
4446092	Mediation: Konfliktkompetenz im Sportunterricht (B)	Born, Ina	<p>Beginn: 26.02.2013 Ende: 28.02.2013 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 234</p>

4447008	Einführung in die Jugendforschung (B1) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
---------	--------------------------------------------	-----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2-Fächer-Bachelor Bachelor

Biologie und ihre Vermittlung (Schwerpunktfach)

4430029	Fachbiologische Grundlagen zu Allgemeiner Biologie, Zellbiologie, Humanbiologie (Basismodul 1) (V)	Looß, Maike	Beginn: 31.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) BI 82.008
4430030	Allgemeine Biologie, Zellbiologie, Humanbiologie (Basismodul I) - Übungen (Ü)	Looß, Maike	Beginn: 31.10.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BI 82.008
4430031	Offenes Labor (Basismodul 1) (Ü)	(Dozent Biologiedidaktik), N.N.	Beginn: 15.11.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) BI 82.008
4430032	Fachbiologische Grundlagen zu Genetik, Evolution, Verhaltensbiologie (Basismodul 3) (V)	Hilfert-Rüppell, Dagmar	Beginn: 29.10.2012 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) BI 82.006
4430033	Genetik, Evolution, Verhaltensbiologie (Basismodul 3) - Übungen (Ü)	Hilfert-Rüppell, Dagmar	Beginn: 29.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) BI 82.008
4430034	Außerschulische Biologische Bildungsarbeit II für Fortgeschrittene (Zusatzveranstaltung - anerkannt für Aufbaumodul 1) (S)	Prause, Eckart	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) BI 82.002
4430035	Biologische Bildungsarbeit (Aufbau 1) (V)	Looß, Maike	Beginn: 30.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) BI 82.002
4430036	Umweltänderungen - Teil 1 - Ökologie und Umweltbildung (Aufbaumodul 3) (S)	Klingenberg, Konstantin	Beginn: 01.11.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BI 82.002
4430037	Ausgewählte fachl. Aspekte der Biologie (mit Seminar) (Mibi, Biotech., Gentech.) (Aufbaumodul 4 + Master) (V)	Meier, Joachim	Beginn: 23.10.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) BI 82.008
4430057	Praktikum zu ausgewählten Aspekten der Biologie (Mibi, Biotech, Gentech) A4, MA (Ü)	Jahn, Martina	
4433010	Einführung in Ziele und Inhalte des Sachunterrichts (S)	Penrose, Virginia	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4430017	Projekt Gewächshaus und Schulgarten (Erweiterungsmodul) - P4 (S)	Hinrichs, Dagmar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) BI 82.002

4430038	Bestimmungsübungen für Fortgeschrittene (E-Modul) (S)	Prause, Eckart	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) BI 82.006
---------	-------------------------------------------------------	----------------	--------------------------------------------------

Biologie und ihre Vermittlung (Nebenfach)

4430029	Fachbiologische Grundlagen zu Allgemeiner Biologie, Zellbiologie, Humanbiologie (Basismodul 1) (V)	Looß, Maïke	Beginn: 31.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) BI 82.008
4430030	Allgemeine Biologie, Zellbiologie, Humanbiologie (Basismodul I) - Übungen (Ü)	Looß, Maïke	Beginn: 31.10.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BI 82.008
4430031	Offenes Labor (Basismodul 1) (Ü)	(Dozent Biologiedidaktik), N.N.	Beginn: 15.11.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) BI 82.008
4430032	Fachbiologische Grundlagen zu Genetik, Evolution, Verhaltensbiologie (Basismodul 3) (V)	Hilfert-Rüppell, Dagmar	Beginn: 29.10.2012 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) BI 82.006
4430033	Genetik, Evolution, Verhaltensbiologie (Basismodul 3) - Übungen (Ü)	Hilfert-Rüppell, Dagmar	Beginn: 29.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) BI 82.008
4430034	Außerschulische Biologische Bildungsarbeit II für Fortgeschrittene (Zusatzveranstaltung - anerkannt für Aufbaumodul 1) (S)	Prause, Eckart	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) BI 82.002
4430035	Biologische Bildungsarbeit (Aufbau 1) (V)	Looß, Maïke	Beginn: 30.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) BI 82.002
4430036	Umweltänderungen - Teil 1 - Ökologie und Umweltbildung (Aufbaumodul 3) (S)	Klingenberg, Konstantin	Beginn: 01.11.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BI 82.002
4433010	Einführung in Ziele und Inhalte des Sachunterrichts (S)	Penrose, Virginia	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

Chemie und ihre Vermittlung (Schwerpunktfach)

1411039	Praktikum Allg. Anorg. Chemie f. CuV (Chemie und ihre Vermittlung) 1. Sem. (P)		
4431020	Organische Chemie 0 (Praktikum) (CuV Basis 2) Chemie und ihre Vermittlung (P)	Hobuß, Dennis	
1521026	Physik I für Pharmazeuten, Lebensmittelchemiker, Erziehungswissenschaftler (V)	Hördt, Andreas; Virgil, Christopher	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1521028	Physik I für Pharmazeuten, Lebensmittelchemiker und erziehungswissenschaftler (Ü)	Hördt, Andreas; Virgil, Christopher	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045

4431017	Naturwissenschaften vermitteln (CuV Basis 4) Teil II (Ü)	Eghtessad, Axel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI82.212
1299147	Mathematik für Biologen (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1413050	Mathematische Methoden der Chemie 1 (V)	Hohm, Uwe	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4433010	Einführung in Ziele und Inhalte des Sachunterrichts (S)	Penrose, Virginia	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
1411048	AC1 - Hauptgruppenelemente (V)	Walter, Marc Daniel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411065	Praktikum Anorganische Chemie 1 f. "Chemie und ihre Vermittlung (CuV)" Differenzierungsbereich im Modul A1 (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	

Chemie und ihre Vermittlung (Nebenfach)

1411039	Praktikum Allg. Anorg. Chemie f. CuV (Chemie und ihre Vermittlung) 1. Sem. (P)		
4431020	Organische Chemie 0 (Praktikum) (CuV Basis 2) Chemie und ihre Vermittlung (P)	Hobuß, Dennis	
1521026	Physik I für Pharmazeuten, Lebensmittelchemiker, Erziehungswissenschaftler (V)	Hördt, Andreas; Virgil, Christopher	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1521028	Physik I für Pharmazeuten, Lebensmittelchemiker und erziehungswissenschaftler (Ü)	Hördt, Andreas; Virgil, Christopher	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
4431017	Naturwissenschaften vermitteln (CuV Basis 4) Teil II (Ü)	Eghtessad, Axel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI82.212
4433010	Einführung in Ziele und Inhalte des Sachunterrichts (S)	Penrose, Virginia	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

English Studies (Schwerpunktfach)

4412011	Introduction to Literary and Cultural Studies I (Group B) (EinfKurs)	Kinzel, Till	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 25.10.2012 Ende: 07.02.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
---------	----------------------------------------------------------------------	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4412012	Introduction to Literary and Cultural Studies I (Group C) (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A Beginn: 22.10.2012 Ende: 04.02.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412013	Introduction to Literary and Cultural Studies I (Group D) (EinfKurs)	Krämer, Lucia	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011 Beginn: 22.10.2012 Ende: 04.02.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412146	Introduction to Literary and Cultural Studies I (Group A) (EinfKurs)	Kinzel, Till	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C Beginn: 24.10.2012 Ende: 06.02.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011 Beginn: 20.11.2012 Ende: 20.11.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412149	Contemporary Britain (S)	Bacon, Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412364	When Cultures Collide (S)	Barnes, Kenton Emery	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412150	Introduction to Linguistics I (Group A) (EinfKurs)	Marshfield, Katerina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
4412152	Spoken English: Phonetics, Phonology & Discourse Techniques (S)	Schüttler, Merle	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412307	Introduction to Linguistics I (Group C) (EinfKurs)	Büto, Julia	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412418	Introduction to Linguistics I (Group B) (EinfKurs)	Fuckert, Claudia	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412153	Introduction to Foreign Language Pedagogy (Group A) (EinfKurs)	Meyer, Gesa	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 14.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Beginn: 12.03.2013 Ende: 12.03.2013 Di, 15:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412264	Introduction to Foreign Language Pedagogy (Group B) (EinfKurs)	Peusch, Irina	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412155	Communication Practice (Group A) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412156	Communication Practice (Group B) (Ü)	Perkins, Christopher	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412159	Essay Writing (Group A) (Ü)	Bacon, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412161	Grammar I (Group A) (Ü)	Bacon, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412162	Grammar I (Group B) (Ü)	Bacon, Michael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412215	Practical Phonetics (Group A) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412326	Communication Practice (Group C) (Ü)	Drescher, Colette	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4412327	Essay Writing (Group B) (Ü)	Perkins, Christopher	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412329	Grammar I (Group C) (Ü)	Drescher, Colette	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Klausur Grammar I
4412378	Practical Phonetics (Group B) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301

4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412222	Survey Course I: British Literature (S)	Krämer, Lucia	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412267	Survey Course I: American Literature (Group A) (S)	Heinze, Rüdiger	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412268	Survey Course I: American Literature (Group B) (S)	Kinzel, Till	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412383	Survey Course I: New English Literatures (S)	Kinzel, Till	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412014	Second Language Acquisition (S)	Büto, Julia; Meyer zu Hartlage, Christine	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412366	English Word Formation (S)	Meyer zu Hartlage, Christine	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412385	Introduction to Pragmatics (S)	Marshfield, Katerina	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

4412229	Vocabulary Expansion (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412271	Grammar II (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412015	Key American Poems (S)	Heinze, Rüdiger	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412016	British Romantic Poetry (EinfKurs)	Krämer, Lucia	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412017	British Heritage Cultures (EinfKurs)	Krämer, Lucia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412164	Intermediality and Drama (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412018	Story Telling: Stucture - Variation - Settings (S)	Janßen, Hero	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412019	(Im-)Politeness as Sociolinguistic Practice (B)	Janßen, Hero	Beginn: 04.02.2013 Ende: 08.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Beginn: 31.10.2012 Ende: 23.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412342	History of English (3wöchentlich) (S)	Janßen, Hero	Beginn: 07.11.2012 Ende: 07.11.2012

			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 05.12.2012 Ende: 05.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 19.12.2012 Ende: 19.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412175	German-English Translation (Ü)	Khan Oswald, Soulath Zehra	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

English Studies (Nebenfach)

4412011	Introduction to Literary and Cultural Studies I (Group B) (EinfKurs)	Kinzel, Till	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 25.10.2012 Ende: 07.02.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

4412012	Introduction to Literary and Cultural Studies I (Group C) (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A Beginn: 22.10.2012 Ende: 04.02.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412013	Introduction to Literary and Cultural Studies I (Group D) (EinfKurs)	Krämer, Lucia	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011 Beginn: 22.10.2012 Ende: 04.02.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412146	Introduction to Literary and Cultural Studies I (Group A) (EinfKurs)	Kinzel, Till	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C Beginn: 24.10.2012 Ende: 06.02.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011 Beginn: 20.11.2012 Ende: 20.11.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412149	Contemporary Britain (S)	Bacon, Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412364	When Cultures Collide (S)	Barnes, Kenton Emery	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412150	Introduction to Linguistics I (Group A) (EinfKurs)	Marshfield, Katerina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

			Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
4412152	Spoken English: Phonetics, Phonology & Discourse Techniques (S)	Schüttler, Merle	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412307	Introduction to Linguistics I (Group C) (EinfKurs)	Büto, Julia	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412418	Introduction to Linguistics I (Group B) (EinfKurs)	Fuckert, Claudia	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412153	Introduction to Foreign Language Pedagogy (Group A) (EinfKurs)	Meyer, Gesa	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 14.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005 Beginn: 12.03.2013 Ende: 12.03.2013 Di, 15:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412264	Introduction to Foreign Language Pedagogy (Group B) (EinfKurs)	Peusch, Irina	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412155	Communication Practice (Group A) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412156	Communication Practice (Group B) (Ü)	Perkins, Christopher	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412159	Essay Writing (Group A) (Ü)	Bacon, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412161	Grammar I (Group A) (Ü)	Bacon, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412162	Grammar I (Group B) (Ü)	Bacon, Michael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412215	Practical Phonetics (Group A) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412326	Communication Practice (Group C) (Ü)	Drescher, Colette	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4412327	Essay Writing (Group B) (Ü)	Perkins, Christopher	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412329	Grammar I (Group C) (Ü)	Drescher, Colette	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Klausur Grammar I
4412378	Practical Phonetics (Group B) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301

4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412222	Survey Course I: British Literature (S)	Krämer, Lucia	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412267	Survey Course I: American Literature (Group A) (S)	Heinze, Rüdiger	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412268	Survey Course I: American Literature (Group B) (S)	Kinzel, Till	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412383	Survey Course I: New English Literatures (S)	Kinzel, Till	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412014	Second Language Acquisition (S)	Büto, Julia; Meyer zu Hartlage, Christine	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412366	English Word Formation (S)	Meyer zu Hartlage, Christine	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412385	Introduction to Pragmatics (S)	Marshfield, Katerina	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Evangelische Theologie/Religionspädagogik (Schwerpunktfach)

4415004	Einführung in das Alte Testament (B1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
---------	-------------------------------------------	------------------------	-----------------------------------------------------------------------

4415019	Open Space - Einführung in die Systematische Theologie (B1) (V)	Lange-Geck, Britta	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4415025	Der erste Teil der Bibel (B1) (V)	Wehnert, Jürgen Dieter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415028	Grundlagen der Religionspädagogik (B1) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4415021	Maria, Petrus u. Co. Frauen und Männer im lukanischen Doppelwerk (A1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4415042	Der Pentateuch (A1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4415002	Einführung in die Kirchengeschichte (A2) (S)	Weber, Friedrich	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4415019	Open Space - Einführung in die Systematische Theologie (B1) (V)	Lange-Geck, Britta	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4415039	Mystik (A2/A4) - Blockveranstaltung (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4415040	Eva, Kain & Co. (A2) (A4) (M2) (B)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI 85.2
4415053	Gelebte Religion von Christen und Muslimen in der Schule(A2/A4) (S)	Dahling-Sander, Christoph	Beginn: 15.11.2012 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415054	Einführung in die Kirchengeschichte (A2) (S)	Lange-Geck, Britta	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4415003	Lernprozesse im Religionsunterricht (A3) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Beginn: 16.10.2012 Ende: 02.02.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 128
4415024	Subjekte in religiösen Lernprozessen (A3) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4415008	Paulus und der Brief an die Galater (A4) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	

4415039	Mystik (A2/A4) - Blockveranstaltung (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI
			10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4415040	Eva, Kain & Co. (A2) (A4) (M2) (B)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI
			10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI
			10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI 85.2
4415053	Gelebte Religion von Christen und Muslimen in der Schule(A2/A4) (S)	Dahling-Sander, Christoph	Beginn: 15.11.2012 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

Evangelische Theologie/Religionspädagogik (Nebenfach)

4415004	Einführung in das Alte Testament (B1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415019	Open Space - Einführung in die Systematische Theologie (B1) (V)	Lange-Geck, Britta	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4415025	Der erste Teil der Bibel (B1) (V)	Wehnert, Jürgen Dieter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415028	Grundlagen der Religionspädagogik (B1) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4415021	Maria, Petrus u. Co. Frauen und Männer im lukanischen Doppelwerk (A1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4415042	Der Pentateuch (A1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4415002	Einführung in die Kirchengeschichte (A2) (S)	Weber, Friedrich	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4415019	Open Space - Einführung in die Systematische Theologie (B1) (V)	Lange-Geck, Britta	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4415039	Mystik (A2/A4) - Blockveranstaltung (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI
			10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:

4415040	Eva, Kain & Co. (A2) (A4) (M2) (B)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI 85.2
4415053	Gelebte Religion von Christen und Muslimen in der Schule(A2/A4) (S)	Dahling-Sander, Christoph	Beginn: 15.11.2012 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415054	Einführung in die Kirchengeschichte (A2) (S)	Lange-Geck, Britta	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4415003	Lernprozesse im Religionsunterricht (A3) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Beginn: 16.10.2012 Ende: 02.02.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 128
4415024	Subjekte in religiösen Lernprozessen (A3) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

Erziehungswissenschaft (Schwerpunktfach)

4443058	"Klassiker und Außenseiter" der Erziehungswissenschaft (B1) (S)	Gräbe, Viktoria	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443071	Die Weltlichen Schulen im Land Braunschweig (1926-1932) (B1) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 26.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443082	Einführung in die Erziehungswissenschaft (B1) (V)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443216	Erziehung und Erziehungsverhältnisse (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443341	Sozialisationstheorien in historischer Perspektive (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443354	"Klassiker und Außenseiter" der Erziehungswissenschaft (B1) (B)	Gräbe, Viktoria	Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B Beginn: 05.02.2013

			Ende: 05.02.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 08.02.2013 Ende: 08.02.2013 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443360	Reformpädagogik zwischen Dogma und Freiheit (B1) (S)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443369	Das Scheitern in der Pädagogik (B1) (S)	Köhler, Tim	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128
4443381	Erziehung und Erziehungsverhältnisse (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443401	Einführung in das deutsche Bildungssystem (B1) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443437	Sozialisationstheorien in historischer Perspektive (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443438	Grundbegriffe der Erziehungswissenschaft: Erziehung und Bildung (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443439	Grundbegriffe der Erziehungswissenschaft: Erziehung und Bildung (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443450	Erziehung und Sozialisation in der DDR (B1) (S)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443454	Sozialisation im Jugendalter: Jugendkultur und Lebenswelten (B1) (S)	Krüger, Michaela	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443505	Pädagogik als Autorschaft: Pestalozzis pädagogisches Schreiben (B1) (B)	Korte, Petra	Beginn: 11.02.2013 Ende: 11.02.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 12.02.2013

			Ende: 13.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443534	Der Erziehungsbegriff in Erziehungsratgebern (B1) (S)	Koch, Katja	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
1811288	Ringseminar Geschlechterwissen aus interdisziplinärer Sicht (S)	Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
4443014	Training professioneller Kommunikationskompetenz II (B3/P4 und Kommunikation II im Braunschweiger Trainingsmodell) (B)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 10.11.2012 Ende: 10.11.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443048	Diagnostik für Lehrkräfte (B3) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443050	Lern- und Lehrprozesse und die Problematik ihres Scheiterns (B3) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443057	Erfinderwerkstatt in Theorie und Praxis (B3) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 29.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443091	Lehren und Lernen in der Erwachsenenbildung (B3) (S)	Will, Kirsten	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443127	Schulleistungen wahrnehmen, fördern und bewerten (B3) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443196	Bildsamkeit und Wertschätzende Kommunikation als Basis pädagogischen Handelns (B3) (B)	Korte, Petra	Beginn: 14.02.2013 Ende: 14.02.2013 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 15.02.2013 Ende: 16.02.2013

			09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443224	Einführung in die pädagogische Kommunikation (B3) (V)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443258	Schulleistungen wahrnehmen, fördern und bewerten (B3) (S)	Zaremba, Gabriela	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443261	Qualitätsentwicklung an Schulen (B3) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443426	Einführung in die Interkulturelle Mediation (B3) (B)	Darwisch, Kinan	Beginn: 26.10.2012 Ende: 26.10.2012 Fr, 13:15 - 17:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 08.12.2012 Ende: 09.12.2012 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443487	Kommunikation und Design von Bildungsmitteln (B3/MeWiK2b) (S)	Doyé, Lutz	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4443553	Forschungswerkstatt: Medien- und Technikbildung (B3/MewiK2B/M2Gy) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443054	"Educational Governance": Qualitätsbezogene Steuerungsprozesse von Leitungskräften im Elementar- und Primarbereich (B4) (S)	Jüttner, Ann-Kathrin	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443056	Professionelle Klassenleitung (B4) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS) (B4/M3GY) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 10.10.2012 Ende: 10.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 08:00 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001

4443273	Außerschulische Lernorte (B4) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443397	Zur Bedeutung des Raums in der Pädagogik (B4) (S)	Zschesche, Barbara	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443473	Pädagogische Handlungs- und Berufsfelder (B4) (V)	Hartz, Stefanie	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4443202	Einführung in die Methoden der qualitativen und quantitativen Bildungsforschung (B5) (S)	Will, Kirsten	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443384	Einführung in die Logik und Methoden qualitativer Forschung (B5) (B)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 30.11.2012 Ende: 30.11.2012 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003 Beginn: 25.01.2013 Ende: 26.01.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443555	Forschungsmethoden: Beobachten (B5/P4) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
1214024	Angewandte Statistik I für Studierende der Erziehungswissenschaften (A1) (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443059	Angewandte Statistik I für Studierende der Erziehungswissenschaften (A1) (V)	Schüler, Lothar	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443383	Deskriptive und schließende Statistik: Statistik I (A1) (S)	Aust, Kirsten	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443420	Statistikpaket SPSS für Erziehungswissenschaftler: Statistik II (A1) (B)	Herzer, Gernot	Beginn: 08.02.2013 Ende: 09.02.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B Beginn: 15.02.2013 Ende: 16.02.2013

			09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443063	Education in post-totalitarian societies in Eastern Europe (A2) (S)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443090	Kritische Theorie (A2) (B)	Gräbe, Viktoria	Beginn: 04.10.2012 Ende: 05.10.2012 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 09.10.2012 Ende: 09.10.2012 Di, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443122	Kindheit im Wandel - historisch-pädagogische Perspektiven (A2) (B)	Uhlig, Christa	Beginn: 30.11.2012 Ende: 30.11.2012 Fr, 12:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 26.01.2013 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443231	Vernunft und Menschlichkeit Führende Vertreter des Philanthropismus und ihre Bedeutung für die Bildungsgeschichte der Aufklärung (A2) (S)		Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443233	Geschichte der Schule (A2) (S)	Fuchs, Eckardt	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443551	"Vom Collegium Carolinum zur Technischen Hochschule" Braunschweigische Bildungs- und Wissenschaftsgeschichte im 19. Jahrhundert (A2) (V)		Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443208	Professionelle Kommunikation (A3) (V)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443363	Das "Ich" im Konzept der "Themenzentrierten Interaktion", "TZI". Welche "personalen Kompetenzen" muss ich als LeiterIn erwerben, um Gruppen und Teams erfolgreich leiten zu können? (A3) (B)	Spielmann, Jochen	Beginn: 09.10.2012 Ende: 11.10.2012 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Beginn: 01.02.2013 Ende: 02.02.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

4443370	Organisationsentwicklung (A3) (B)	Will, Kirsten	Beginn: 11.02.2013 Ende: 13.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443477	Beratungskonzepte in Theorie und Praxis (A3) (B)	Aust, Kirsten	Beginn: 08.10.2012 Ende: 10.10.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443524	Schlüsselqualifikationen im Kontext der Personal- und Organisationsentwicklung (A3) (S)	Lorenzen, Ramona	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443203	Einführung in die Erwachsenenbildung/Weiterbildung (A4) (V)	Hartz, Stefanie	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4443250	Professionelle Handlungskompetenz in der Erwachsenenbildung/Weiterbildung (A4) (S)	Lorenzen, Ramona	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443375	Evaluation im Bildungsbereich (A4/P4) (S)	Schardt, Vanessa	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443219	Wissenschaftliches Arbeiten und Forschungskompetenz (EW) (S)	Lorenzen, Ramona	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

Erziehungswissenschaft (Nebenfach)

4443058	"Klassiker und Außenseiter" der Erziehungswissenschaft (B1) (S)	Gräbe, Viktoria	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443071	Die Weltlichen Schulen im Land Braunschweig (1926-1932) (B1) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 26.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443082	Einführung in die Erziehungswissenschaft (B1) (V)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

4443216	Erziehung und Erziehungsverhältnisse (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	<p>Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443341	Sozialisationstheorien in historischer Perspektive (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4443354	"Klassiker und Außenseiter" der Erziehungswissenschaft (B1) (B)	Gräbe, Viktoria	<p>Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p> <p>Beginn: 05.02.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p> <p>Beginn: 08.02.2013 Ende: 08.02.2013 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4443360	Reformpädagogik zwischen Dogma und Freiheit (B1) (S)	Gatzemann, Thomas	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4443369	Das Scheitern in der Pädagogik (B1) (S)	Köhler, Tim	<p>Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128</p>
4443381	Erziehung und Erziehungsverhältnisse (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	<p>Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443401	Einführung in das deutsche Bildungssystem (B1) (S)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443437	Sozialisationstheorien in historischer Perspektive (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443438	Grundbegriffe der Erziehungswissenschaft: Erziehung und Bildung (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443439	Grundbegriffe der Erziehungswissenschaft: Erziehung und Bildung (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>

4443450	Erziehung und Sozialisation in der DDR (B1) (S)	Kemnitz, Heidemarie	<p>Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443454	Sozialisation im Jugendalter: Jugendkultur und Lebenswelten (B1) (S)	Krüger, Michaela	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4443505	Pädagogik als Autorschaft: Pestalozzis pädagogisches Schreiben (B1) (B)	Korte, Petra	<p>Beginn: 11.02.2013 Ende: 11.02.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 12.02.2013 Ende: 13.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443534	Der Erziehungsbegriff in Erziehungsratgebern (B1) (S)	Koch, Katja	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
1811288	Ringseminar Geschlechterwissen aus interdisziplinärer Sicht (S)	Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p>
4443014	Training professioneller Kommunikationskompetenz II (B3/P4 und Kommunikation II im Braunschweiger Trainingsmodell) (B)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 10.11.2012 Ende: 10.11.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443048	Diagnostik für Lehrkräfte (B3) (S)	Blömer, Daniel	<p>Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443050	Lern- und Lehrprozesse und die Problematik ihres Scheiterns (B3) (S)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443057	Erfinderwerkstatt in Theorie und Praxis (B3) (S)	Graube, Gabriele	<p>Beginn: 29.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
4443091	Lehren und Lernen in der Erwachsenenbildung (B3) (S)	Will, Kirsten	<p>Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013</p>

			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443127	Schulleistungen wahrnehmen, fördern und bewerten (B3) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443196	Bildsamkeit und Wertschätzende Kommunikation als Basis pädagogischen Handelns (B3) (B)	Korte, Petra	Beginn: 14.02.2013 Ende: 14.02.2013 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 15.02.2013 Ende: 16.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443224	Einführung in die pädagogische Kommunikation (B3) (V)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443258	Schulleistungen wahrnehmen, fördern und bewerten (B3) (S)	Zaremba, Gabriela	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443261	Qualitätsentwicklung an Schulen (B3) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443426	Einführung in die Interkulturelle Mediation (B3) (B)	Darwisch, Kinan	Beginn: 26.10.2012 Ende: 26.10.2012 Fr, 13:15 - 17:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 08.12.2012 Ende: 09.12.2012 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443487	Kommunikation und Design von Bildungsmitteln (B3/ MeWiK2b) (S)	Doyé, Lutz	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4443553	Forschungswerkstatt: Medien- und Technikbildung (B3/ MewiK2B/M2Gy) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443054	"Educational Governance": Qualitätsbezogene Steuerungsprozesse von Leitungskräften im Elementar- und Primarbereich (B4) (S)	Jüttner, Ann-Kathrin	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

4443056	Professionelle Klassenleitung (B4) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS) (B4/M3GY) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 10.10.2012 Ende: 10.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 08:00 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001
4443273	Außerschulische Lernorte (B4) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443397	Zur Bedeutung des Raums in der Pädagogik (B4) (S)	Zschesche, Barbara	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443473	Pädagogische Handlungs- und Berufsfelder (B4) (V)	Hartz, Stefanie	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4443202	Einführung in die Methoden der qualitativen und quantitativen Bildungsforschung (B5) (S)	Will, Kirsten	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443384	Einführung in die Logik und Methoden qualitativer Forschung (B5) (B)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 30.11.2012 Ende: 30.11.2012 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003 Beginn: 25.01.2013 Ende: 26.01.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443555	Forschungsmethoden: Beobachten (B5/P4) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

Germanistik (Schwerpunktfach)

4434758	Einführung in die Mediävistik (PS)	Behr, Hans-Joachim	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434759	Die deutsche Literatur im Mittelalter. 13. Jahrhundert, Teil 17 (V)	Behr, Hans-Joachim	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

4434783	Einführung in die Mediävistik (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434806	Einführung in die Literaturwissenschaft (V)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434811	Einführung in die Literaturwissenschaft (V)	Paulus, Jörg	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Übung
4434816	Einführung in die Literaturwissenschaft (V)	Röhnert, Jan	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Vorabbelegung FK 6 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434818	Einführung in die Literaturwissenschaft (V)	Stauf, Renate	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 09.01.2013 Ende: 09.01.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 09.02.2013 Ende: 09.02.2013 Sa, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Klausur Stauf/Paulus
4434819	Dichterreisen. Italiensehnsucht und Italienwahrnehmung von Montaigne bis Rolf Dieter Brinkmann. (RingVL)	Stauf, Renate; Berghahn, Cord-Friedrich	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4434839	Erzähltheorie (PS)	Richter, Steffen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434754	Einführung in die Sprachwissenschaft (PS)	Balestra, Miriam	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

4434766	Einführung in die Sprachwissenschaft (PS)	Dölle, Annalen	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4434773	Historische Sprachwissenschaft (PS)	Männel, Pamela	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434774	Historische Sprachwissenschaft (PS)	Männel, Pamela	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4434779	Einführung in die Sprachwissenschaft (PS)	Neef, Martin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434780	Grammatik der deutschen Sprache (V)	Neef, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4434784	Historische Sprachwissenschaft (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4434838	Einführung in die Sprachwissenschaft (PS)	Gath, Claudia	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4434790	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Dyck, Steffen	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 11.02.2013 Ende: 11.02.2013 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434795	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Lüttenberg, Dina	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434799	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Marzia, Anja	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434821	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 12.01.2013 Ende: 12.01.2013 Sa, 09:45 - 13:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434830	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Hübener, Andrea	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434755	Die Fabel (PS)	Behr, Hans-Joachim	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

4434807	Lyrik des Barock (PS)	Brandes, Sonja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4434808	Der Erzähler E.T.A. Hoffmann (PS)	Canal Pardo, Hector	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434809	Bilder-Schrift. Schrift-Bilder. Das Wechselverhältnis von Bild und Schrift. (PS)	Hübener, Andrea	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 12.02.2013 Ende: 12.02.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434813	Global Crime - Kriminalroman und Globalisierung (PS)	Richter, Steffen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434814	Bürger, Börsen, Bankrotteure - Geld in der Literatur des späten 19. Jahrhunderts (PS)	Richter, Steffen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434760	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Gath, Claudia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434764	Wörter bilden (PS)	Dölle, Annalen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434767	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Forster, Iris	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
4434771	Wort, Wortschatz, Wörterbuch (PS)	Lang-Groth, Imke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
4434786	Zwischen außergewöhnlich und nullachtfünfehn: Grundzüge der Wortbildung (PS)	Werbmbter, Katja	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434787	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Werbmbter, Katja	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434763	Zweitspracherwerb (PS)	Braun, Saskia	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434791	Schreibkompetenzen im Deutschunterricht (PS)	Dyck, Steffen	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 09.02.2013 Ende: 09.02.2013 Sa, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Klausur
4434826	Lesen - Leseförderung - Lesetraining im medialen Kontext (PS)	Conrad, Wolfgang	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434829	Vom Leitartikel zur Rätsellecke - Zeitungstexte in der Schule (PS)	Hübener, Andrea	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434832	Stimmig sprechen (PS)	Mehrtens, Karla	Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin)

			KLingemanns Dach
			Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Klingemanns Dach
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Klingemanns Dach
			Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Klingemanns Dach
4434835	Kinder- und Jugendliteratur. Vom Bilderbuch zum Adoleszenzroman (HS)	Manz, Katrin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
4434843	Schriftspracherwerb bei Deutsch als Zweitsprache (HS)	Marzia, Anja	Beginn: 05.11.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434844	Schreibkompetenzen im Deutschunterricht (HS)	Dyck, Steffen	Beginn: 06.11.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434803	Richard Wagner und die Literatur (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434815	Poetische Erdkunde und Naturwissenschaft - Raoul Schrott (HS)	Röhnert, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434820	Gender, Literatur und Geschichte in privaten Lebenszeugnissen (Briefe, Tagebücher) (HS)	Paulus, Jörg	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4434828	Furcht, Schauer, Mitleid... - Dramen und ihre Wirkungen im 18. und 19. Jahrhundert (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434770	Kontrastive Linguistik: Passiv (HS)	Jansen, Agnes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434772	Redensarten des Deutschen und ihre Herkunft (HS)	Männel, Pamela	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434788	"Regionalsprache, Niederdeutsch: Platt, Sprache, Dialekt?" (HS)	Köhler, Ilse; Wermbter, Katja	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434782	Zwischen Kitsch und Kunst - Verfilmungen mittelalterlicher Literatur (HS)	Ohlendorf, Wiebke	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

			Beginn: 29.10.2012 Ende: 21.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434812	Literaturbetrieb und Digitalisierung (HS)	Richter, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 11.02.2013 Ende: 11.02.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434756	Frühneuhochdeutsch (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4434768	Theorie und Methodik der Fachsprachenforschung (HS)	Gath, Claudia	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434757	Liebe im Mittelalter (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434810	"Sibyllinische Bücher" - Das Orakel und seine Deutung in der Literatur (HS)	Paulus, Jörg	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

Germanistik (Nebenfach)

4434758	Einführung in die Mediävistik (PS)	Behr, Hans-Joachim	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434759	Die deutsche Literatur im Mittelalter. 13. Jahrhundert, Teil 17 (V)	Behr, Hans-Joachim	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4434783	Einführung in die Mediävistik (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434806	Einführung in die Literaturwissenschaft (V)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434811	Einführung in die Literaturwissenschaft (V)	Paulus, Jörg	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Übung

4434816	Einführung in die Literaturwissenschaft (V)	Röhnert, Jan	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Vorabbelegung FK 6 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434818	Einführung in die Literaturwissenschaft (V)	Stauf, Renate	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 09.01.2013 Ende: 09.01.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 09.02.2013 Ende: 09.02.2013 Sa, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Klausur Stauf/Paulus
4434819	Dichterreisen. Italiensehnsucht und Italienwahrnehmung von Montaigne bis Rolf Dieter Brinkmann. (RingVL)	Stauf, Renate; Berghahn, Cord-Friedrich	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4434839	Erzähltheorie (PS)	Richter, Steffen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434754	Einführung in die Sprachwissenschaft (PS)	Balestra, Miriam	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434766	Einführung in die Sprachwissenschaft (PS)	Dölle, Annalen	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4434773	Historische Sprachwissenschaft (PS)	Männel, Pamela	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434774	Historische Sprachwissenschaft (PS)	Männel, Pamela	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4434779	Einführung in die Sprachwissenschaft (PS)	Neef, Martin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434780	Grammatik der deutschen Sprache (V)	Neef, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4434784	Historische Sprachwissenschaft (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4434838	Einführung in die Sprachwissenschaft (PS)	Gath, Claudia	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4434790	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Dyck, Steffen	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

			Beginn: 11.02.2013 Ende: 11.02.2013 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434795	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Lüttenberg, Dina	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434799	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Marzia, Anja	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434821	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 12.01.2013 Ende: 12.01.2013 Sa, 09:45 - 13:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434830	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Hübener, Andrea	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434755	Die Fabel (PS)	Behr, Hans-Joachim	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434807	Lyrik des Barock (PS)	Brandes, Sonja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4434808	Der Erzähler E.T.A. Hoffmann (PS)	Canal Pardo, Hector	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434809	Bilder-Schrift. Schrift-Bilder. Das Wechselverhältnis von Bild und Schrift. (PS)	Hübener, Andrea	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 12.02.2013 Ende: 12.02.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434813	Global Crime - Kriminalroman und Globalisierung (PS)	Richter, Steffen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434814	Bürger, Börsen, Bankrotteure - Geld in der Literatur des späten 19. Jahrhunderts (PS)	Richter, Steffen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434760	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Gath, Claudia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434764	Wörter bilden (PS)	Dölle, Annalen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434767	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Forster, Iris	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
4434771	Wort, Wortschatz, Wörterbuch (PS)	Lang-Groth, Imke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
4434786	Zwischen außergewöhnlich und nullachtfünfehn: Grundzüge der Wortbildung (PS)	Werbmbter, Katja	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434787	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Werbmbter, Katja	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434763	Zweitspracherwerb (PS)	Braun, Saskia	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434791	Schreibkompetenzen im Deutschunterricht (PS)	Dyck, Steffen	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 09.02.2013 Ende: 09.02.2013 Sa, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Klausur
4434826	Lesen - Leseförderung - Lesetraining im medialen Kontext (PS)	Conrad, Wolfgang	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434829	Vom Leitartikel zur Rätselecke - Zeitungstexte in der Schule (PS)	Hübener, Andrea	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434832	Stimmig sprechen (PS)	Mehrtens, Karla	Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) KLingemanns Dach
			Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Klingemanns Dach
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Klingemanns Dach
			Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Klingemanns Dach
4434835	Kinder- und Jugendliteratur. Vom Bilderbuch zum Adoleszenzroman (HS)	Manz, Katrin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
4434843	Schriftspracherwerb bei Deutsch als Zweitsprache (HS)	Marzia, Anja	Beginn: 05.11.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

4434844	Schreibkompetenzen im Deutschunterricht (HS)	Dyck, Steffen	Beginn: 06.11.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
---------	----------------------------------------------	---------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

Geschichte (Schwerpunktfach)

4413093	Aufstände - Revolutionen - Reformen: 1848 in Europa (V)	Schröder, Iris	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413094	Risikopolitik: Zur Genealogie der Verbraucherbewegung in Deutschland, 1920-1990 (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4413101	Vormärz: Inventur einer Umbruchszeit am Vorabend der 48-er Revolution (PS)	Schröder, Iris	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413102	Judenemanzipation in Deutschland, 1780-1850 (PS)	Kubetzky, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413103	Politik und Alltag in der DDR (PS)	Latzel, Klaus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413104	Widerstand im Nationalsozialismus (PS)	Latzel, Klaus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413105	Geschlechterkonzepte in der Naturgeschichte und den Lebenswissenschaften, 1700-2000. Eine Einführung in die Geschlechter- und Körpergeschichte (PS)	Stoff, Heiko	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4413121	Tutorium I für die Proseminare Grundlagen der Neueren Geschichte (T)	Söldenwagner, Philippa	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413122	Tutorium II für die Proseminare Grundlagen der Neueren Geschichte (T)	Söldenwagner, Philippa	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413123	Tutorium III für die Proseminare Grundlagen der Neueren Geschichte (T)	Söldenwagner, Philippa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413124	Tutorium IV für die Proseminare Grundlagen der Neueren Geschichte (T)	Söldenwagner, Philippa	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413125	Totaler Krieg - totale Krise? (PS)		Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413091	Häresie und Gesellschaft im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413092	Die Zeit der Ottonen (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4413099	Franziskus von Assisi und die frühen Franziskaner (PS)	Weber, Christoph F.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413100	Widukind von Corvey (PS)	Frey, Christian	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413091	Häresie und Gesellschaft im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

4413092	Die Zeit der Ottonen (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4413099	Franziskus von Assisi und die frühen Franziskaner (PS)	Weber, Christoph F.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413100	Widukind von Corvey (PS)	Frey, Christian	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413088	Geschichte der römischen Kaiserzeit II: Von den Adoptivkaisern zum Soldatenkaisertum (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413095	Gesellschaft und Kultur der römischen Kaiserzeit (PS)	Descharmes, Bernadette	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413132	Geschlechterrollen und Sexualität in der Antike (Ü)	Descharmes, Bernadette	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413088	Geschichte der römischen Kaiserzeit II: Von den Adoptivkaisern zum Soldatenkaisertum (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413095	Gesellschaft und Kultur der römischen Kaiserzeit (PS)	Descharmes, Bernadette	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413132	Geschlechterrollen und Sexualität in der Antike (Ü)	Descharmes, Bernadette	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4425034	"Geschichte erzählen - Geschichte vermitteln. Einführung in die vergleichende Regionalgeschichte (V)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut f. BS Regionalgeschichte, Fallerleber-Tor-Wall 23
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	
4413094	Risikopolitik: Zur Genealogie der Verbraucherbewegung in Deutschland, 1920-1990 (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4413105	Geschlechterkonzepte in der Naturgeschichte und den Lebenswissenschaften, 1700-2000. Eine Einführung in die Geschlechter- und Körpergeschichte (PS)	Stoff, Heiko	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4413119	Technik und Wissenschaft: Eine Katastrophengeschichte der Moderne? (Ü)	Stoff, Heiko	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4413093	Aufstände - Revolutionen - Reformen: 1848 in Europa (V)	Schröder, Iris	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413094	Risikopolitik: Zur Genealogie der Verbraucherbewegung in Deutschland, 1920-1990 (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4413112	Der deutsch-französische Krieg 1870/71 und seine Folgen (HS)	Schröder, Iris	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413114	Wissenschaft und Technik als Migrationsgeschichte im 20. Jahrhundert (HS)	Stoff, Heiko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

4413115	Differenz und Identität: Juden und andere Bürger im Übergang zur Moderne (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413119	Technik und Wissenschaft: Eine Katastrophengeschichte der Moderne? (Ü)	Stoff, Heiko	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4413133	Von Bougainville bis Darwin. Europäische Forschungsreisende zwischen Aufklärung und naturwissenschaftlichem Zeitalter (HS)	Schröder, Iris	Beginn: 30.10.2012 Ende: 30.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413088	Geschichte der römischen Kaiserzeit II: Von den Adoptivkaisern zum Soldatenkaisertum (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413091	Häresie und Gesellschaft im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413093	Aufstände - Revolutionen - Reformen: 1848 in Europa (V)	Schröder, Iris	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413094	Risikopolitik: Zur Genealogie der Verbraucherbewegung in Deutschland, 1920-1990 (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4413107	Die Katharer (HS)	Scharff, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413109	Geschichtsschreibung im Frankreich des 15. Jahrhunderts (HS)	Weber, Christoph F.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2
4413110	Braunschweig im späten Mittelalter. Archäologische und Historische Zugänge (HS)	Steinführer, Henning; Geschwinde, Michael	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413112	Der deutsch-französische Krieg 1870/71 und seine Folgen (HS)	Schröder, Iris	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413113	Die ost- und westdeutsche Geschichtsschreibung über die Novemberrevolution (HS)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5
4413114	Wissenschaft und Technik als Migrationsgeschichte im 20. Jahrhundert (HS)	Stoff, Heiko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4413115	Differenz und Identität: Juden und andere Bürger im Übergang zur Moderne (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413119	Technik und Wissenschaft: Eine Katastrophengeschichte der Moderne? (Ü)	Stoff, Heiko	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4413120	Zeugen, Augenzeugen, Zeitzeugen: Vom Umgang mit Ego-Dokumenten in der Zeitgeschichte (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413088	Geschichte der römischen Kaiserzeit II: Von den Adoptivkaisern zum Soldatenkaisertum (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413091	Häresie und Gesellschaft im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

4413093	Aufstände - Revolutionen - Reformen: 1848 in Europa (V)	Schröder, Iris	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413107	Die Katharer (HS)	Scharff, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413109	Geschichtsschreibung im Frankreich des 15. Jahrhunderts (HS)	Weber, Christoph F.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2
4413112	Der deutsch-französische Krieg 1870/71 und seine Folgen (HS)	Schröder, Iris	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413113	Die ost- und westdeutsche Geschichtsschreibung über die Novemberrevolution (HS)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5
4413115	Differenz und Identität: Juden und andere Bürger im Übergang zur Moderne (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413120	Zeugen, Augenzeugen, Zeitzeugen: Vom Umgang mit Ego-Dokumenten in der Zeitgeschichte (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413088	Geschichte der römischen Kaiserzeit II: Von den Adoptivkaisern zum Soldatenkaisertum (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413091	Häresie und Gesellschaft im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413092	Die Zeit der Ottonen (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4413093	Aufstände - Revolutionen - Reformen: 1848 in Europa (V)	Schröder, Iris	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413107	Die Katharer (HS)	Scharff, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413109	Geschichtsschreibung im Frankreich des 15. Jahrhunderts (HS)	Weber, Christoph F.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2
4413112	Der deutsch-französische Krieg 1870/71 und seine Folgen (HS)	Schröder, Iris	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413113	Die ost- und westdeutsche Geschichtsschreibung über die Novemberrevolution (HS)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5
4413091	Häresie und Gesellschaft im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413092	Die Zeit der Ottonen (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4413107	Die Katharer (HS)	Scharff, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413109	Geschichtsschreibung im Frankreich des 15. Jahrhunderts (HS)	Weber, Christoph F.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2

4413110	Braunschweig im späten Mittelalter. Archäologische und Historische Zugänge (HS)	Steinführer, Henning; Geschwinde, Michael	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413088	Geschichte der römischen Kaiserzeit II: Von den Adoptivkaisern zum Soldatenkaisertum (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413106	Helden, Heroen, Heilige. Die Konzeption des Helden in der Antike (HS)	Descharmes, Bernadette	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413078	"Chronik der Gewalt": Litauen 1939-1941 - Hinter den Kulissen einer Ausstellung (S)	Mätzing, Heike Christina	
4413089	Gewaltherrschaft in der Antike (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413110	Braunschweig im späten Mittelalter. Archäologische und Historische Zugänge (HS)	Steinführer, Henning; Geschwinde, Michael	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413111	Geschichtsschreibung jenseits des Nationalstaats? Internationalismus im Europa des 19. Jahrhunderts (HS)	Schröder, Iris	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413112	Der deutsch-französische Krieg 1870/71 und seine Folgen (HS)	Schröder, Iris	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413113	Die ost- und westdeutsche Geschichtsschreibung über die Novemberrevolution (HS)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5
4413114	Wissenschaft und Technik als Migrationsgeschichte im 20. Jahrhundert (HS)	Stoff, Heiko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4413115	Differenz und Identität: Juden und andere Bürger im Übergang zur Moderne (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413117	Der nationalsozialistische Verfolgungs- und Terrorapparat (HS)	von Oertzen, Christine	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413118	Lektürekurs Hans Gadamer (Ü)	Latzel, Klaus	
4413120	Zeugen, Augenzeugen, Zeitzeugen: Vom Umgang mit Ego-Dokumenten in der Zeitgeschichte (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413126	Statehood, Identity and History Teaching in Moldova in the European Context (S)	Musteata, Sergiu	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413128	Development of the Post-Soviet Countries: Gains and Failures of the last two Decades (S)	Musteata, Sergiu	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413031	Kolloquium für BA-Kandidaten (Koll)	Scharff, Thomas; Schröder, Iris; Steinbach, Matthias; Stoff, Heiko	

4413089	Gewaltherrschaft in der Antike (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413106	Helden, Heroen, Heilige. Die Konzeption des Helden in der Antike (HS)	Descharmes, Bernadette	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413107	Die Katharer (HS)	Scharff, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413108	Häresieprozesse im Hoch- und Spätmittelalter (HS)	Scharff, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal Institut f. Braunschw. Regionalgeschichte
4413111	Geschichtsschreibung jenseits des Nationalstaats? Internationalismus im Europa des 19. Jahrhunderts (HS)	Schröder, Iris	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413112	Der deutsch-französische Krieg 1870/71 und seine Folgen (HS)	Schröder, Iris	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413113	Die ost- und westdeutsche Geschichtsschreibung über die Novemberrevolution (HS)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5
4413114	Wissenschaft und Technik als Migrationsgeschichte im 20. Jahrhundert (HS)	Stoff, Heiko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4413115	Differenz und Identität: Juden und andere Bürger im Übergang zur Moderne (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Geschichte (Nebenfach)

4413093	Aufstände - Revolutionen - Reformen: 1848 in Europa (V)	Schröder, Iris	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413094	Risikopolitik: Zur Genealogie der Verbraucherbewegung in Deutschland, 1920-1990 (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4413101	Vormärz: Inventur einer Umbruchszeit am Vorabend der 48-er Revolution (PS)	Schröder, Iris	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413102	Judenemanzipation in Deutschland, 1780-1850 (PS)	Kubetzky, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413103	Politik und Alltag in der DDR (PS)	Latzel, Klaus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413104	Widerstand im Nationalsozialismus (PS)	Latzel, Klaus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413105	Geschlechterkonzepte in der Naturgeschichte und den Lebenswissenschaften, 1700-2000. Eine Einführung in die Geschlechter- und Körpergeschichte (PS)	Stoff, Heiko	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4413121	Tutorium I für die Proseminare Grundlagen der Neueren Geschichte (T)	Söldenwagner, Philippa	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

4413122	Tutorium II für die Proseminare Grundlagen der Neueren Geschichte (T)	Söldenwagner, Philippa	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413123	Tutorium III für die Proseminare Grundlagen der Neueren Geschichte (T)	Söldenwagner, Philippa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413124	Tutorium IV für die Proseminare Grundlagen der Neueren Geschichte (T)	Söldenwagner, Philippa	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413125	Totaler Krieg - totale Krise? (PS)		Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413091	Häresie und Gesellschaft im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413092	Die Zeit der Ottonen (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4413099	Franziskus von Assisi und die frühen Franziskaner (PS)	Weber, Christoph F.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413100	Widukind von Corvey (PS)	Frey, Christian	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413088	Geschichte der römischen Kaiserzeit II: Von den Adoptivkaisern zum Soldatenkaisertum (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413095	Gesellschaft und Kultur der römischen Kaiserzeit (PS)	Descharmes, Bernadette	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413132	Geschlechterrollen und Sexualität in der Antike (Ü)	Descharmes, Bernadette	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4425034	"Geschichte erzählen - Geschichte vermitteln. Einführung in die vergleichende Regionalgeschichte (V)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut f. BS Regionalgeschichte, Fallerleber-Tor-Wall 23
4413093	Aufstände - Revolutionen - Reformen: 1848 in Europa (V)	Schröder, Iris	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413094	Risikopolitik: Zur Genealogie der Verbraucherbewegung in Deutschland, 1920-1990 (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4413112	Der deutsch-französische Krieg 1870/71 und seine Folgen (HS)	Schröder, Iris	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413114	Wissenschaft und Technik als Migrationsgeschichte im 20. Jahrhundert (HS)	Stoff, Heiko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4413115	Differenz und Identität: Juden und andere Bürger im Übergang zur Moderne (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413119	Technik und Wissenschaft: Eine Katastrophengeschichte der Moderne? (Ü)	Stoff, Heiko	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

4413133	Von Bougainville bis Darwin. Europäische Forschungsreisende zwischen Aufklärung und naturwissenschaftlichem Zeitalter (HS)	Schröder, Iris	Beginn: 30.10.2012 Ende: 30.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413088	Geschichte der römischen Kaiserzeit II: Von den Adoptivkaisern zum Soldatenkaisertum (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413091	Häresie und Gesellschaft im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413093	Aufstände - Revolutionen - Reformen: 1848 in Europa (V)	Schröder, Iris	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413094	Risikopolitik: Zur Genealogie der Verbraucherbewegung in Deutschland, 1920-1990 (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4413107	Die Katharer (HS)	Scharff, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413109	Geschichtsschreibung im Frankreich des 15. Jahrhunderts (HS)	Weber, Christoph F.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2
4413110	Braunschweig im späten Mittelalter. Archäologische und Historische Zugänge (HS)	Steinführer, Henning; Geschwinde, Michael	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413112	Der deutsch-französische Krieg 1870/71 und seine Folgen (HS)	Schröder, Iris	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413113	Die ost- und westdeutsche Geschichtsschreibung über die Novemberrevolution (HS)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5
4413114	Wissenschaft und Technik als Migrationsgeschichte im 20. Jahrhundert (HS)	Stoff, Heiko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4413115	Differenz und Identität: Juden und andere Bürger im Übergang zur Moderne (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413119	Technik und Wissenschaft: Eine Katastrophengeschichte der Moderne? (Ü)	Stoff, Heiko	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4413120	Zeugen, Augenzeugen, Zeitzeugen: Vom Umgang mit Ego-Dokumenten in der Zeitgeschichte (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413088	Geschichte der römischen Kaiserzeit II: Von den Adoptivkaisern zum Soldatenkaisertum (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413091	Häresie und Gesellschaft im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413093	Aufstände - Revolutionen - Reformen: 1848 in Europa (V)	Schröder, Iris	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413107	Die Katharer (HS)	Scharff, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017

4413109	Geschichtsschreibung im Frankreich des 15. Jahrhunderts (HS)	Weber, Christoph F.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2
4413112	Der deutsch-französische Krieg 1870/71 und seine Folgen (HS)	Schröder, Iris	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413113	Die ost- und westdeutsche Geschichtsschreibung über die Novemberrevolution (HS)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5
4413115	Differenz und Identität: Juden und andere Bürger im Übergang zur Moderne (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413120	Zeugen, Augenzeugen, Zeitzeugen: Vom Umgang mit Ego-Dokumenten in der Zeitgeschichte (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413088	Geschichte der römischen Kaiserzeit II: Von den Adoptivkaisern zum Soldatenkaisertum (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413091	Häresie und Gesellschaft im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413092	Die Zeit der Ottonen (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4413093	Aufstände - Revolutionen - Reformen: 1848 in Europa (V)	Schröder, Iris	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413107	Die Katharer (HS)	Scharff, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413109	Geschichtsschreibung im Frankreich des 15. Jahrhunderts (HS)	Weber, Christoph F.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2
4413112	Der deutsch-französische Krieg 1870/71 und seine Folgen (HS)	Schröder, Iris	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413113	Die ost- und westdeutsche Geschichtsschreibung über die Novemberrevolution (HS)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5

Mathematik und ihre Vermittlung (Schwerpunktfach)

4418004	Geometrie und mathematikbezogene IuK-Bildung - Mathematikbezogene IuK-Bildung (Basismodul 3) (S)	Block, Jan	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: C-Pool 85103b
4418005	Geometrie und mathematikbezogene IuK-Bildung - Mathematikbezogene IuK-Bildung (Basismodul 3) (B)	Gehring, Alexander	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
4418006	Algebra und Zahlbereiche - Arithmetik und Algebra I(Aufbaumodul 1) (V)	Heinrich, Frank	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4418007	Angewandte Mathematik - Stochastik(Aufbaumodul 2) (V)	Förster, Frank Michael	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418009	E-Modul (S)	Rehlich, Hartmut	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

4418010	Angewandte Mathematik - Algorithmen: Kombinatorische Optimierung(Aufbaumodul 2) (V)	Förster, Frank Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418063	Koordinaten, Funktionen, Kurven und Flächen - Funktionen, Kurven und Flächen (Aufbaumodul 3) (V)	Rehlich, Hartmut	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 03.12.2012 Ende: 03.12.2012 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
4418066	Koordinaten, Funktionen, Kurven und Flächen - Funktionen, Kurven und Flächen (Aufbaumodul 3) (Ü)	Rehlich, Hartmut	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418012	(Grundlagen der Vermittlung mathematischer Bildung - Mathematikunterricht im 5. und 6. Schuljahr (WP-Modul "Schule" für den 2-Fach BA "Mathematik") (V)	Heinrich, Frank	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4418014	Aktuelle Themen zur Mathematik - Graphentheorie(Aufbaumodul 5) (V)	Förster, Frank Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 84.1
4418015	Aktuelle Themen zur Mathematik - Der goldene Schnitt(Aufbaumodul 5) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418047	Aktuelle Themen zur Mathematik - Kombinatorik und Optimierung(Aufbaumodul 5) (S)	Juskowiak, Steffen	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Mathematik und ihre Vermittlung (Nebenfach)

4418004	Geometrie und mathematikbezogene IuK-Bildung - Mathematikbezogene IuK-Bildung (Basismodul 3) (S)	Block, Jan	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: C-Pool 85103b
4418005	Geometrie und mathematikbezogene IuK-Bildung - Mathematikbezogene IuK-Bildung (Basismodul 3) (B)	Gehring, Alexander	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
4418006	Algebra und Zahlbereiche - Arithmetik und Algebra I(Aufbaumodul 1) (V)	Heinrich, Frank	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4418007	Angewandte Mathematik - Stochastik(Aufbaumodul 2) (V)	Förster, Frank Michael	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418009	E-Modul (S)	Rehlich, Hartmut	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418010	Angewandte Mathematik - Algorithmen: Kombinatorische Optimierung(Aufbaumodul 2) (V)	Förster, Frank Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418063	Koordinaten, Funktionen, Kurven und Flächen - Funktionen, Kurven und Flächen (Aufbaumodul 3) (V)	Rehlich, Hartmut	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 03.12.2012 Ende: 03.12.2012 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)

4418066	Koordinaten, Funktionen, Kurven und Flächen - Funktionen, Kurven und Flächen (Aufbaumodul 3) (Ü)	Rehlich, Hartmut	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418012	(Grundlagen der Vermittlung mathematischer Bildung - Mathematikunterricht im 5. und 6. Schuljahr (WP-Modul "Schule" für den 2-Fach BA "Mathematik") (V)	Heinrich, Frank	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

Mathematik (Schwerpunktfach) mit Profil FW/GYM

1299125	Analysis 1 (V)	Lindner, Alexander; Spangenberg, Felix	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299126	Analysis 1 (Ü)	Lindner, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299180	Analysis 1 (KIÜ)	Lindner, Alexander; Spangenberg, Felix	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1211022	Lineare Algebra 1 (klÜ)	Bollhöfer, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
1215042	Lineare Algebra 1 (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1215059	Lineare Algebra 1 (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299133	Differentialgleichungen (V)	Bach, Volker	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299134	Differentialgleichungen (Ü)	Bach, Volker	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1298068	Statistische Verfahren (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299078	Statistische Verfahren (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1213018	Einführung in die Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1213024	Einführung in die Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313

			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1215011	Einführung in die Numerik (V)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1215021	Einführung in die Numerik (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
1212001	Funktionentheorie (V)	Bach, Volker	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1212005	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1212009	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1213007	Lineare Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1213044	Lineare Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
1215043	Lineare Operatoren im Hilbertraum (V)	Hempel, Rainer	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

1215045	Lineare Operatoren im Hilbertraum (Ü)	Hempel, Rainer	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299002	Funktionentheorie (Ü)	Bach, Volker	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299080	Mathematische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299081	Mathematische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1299123	Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Ende: 02.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299124	Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Ende: 02.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299129	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (V)	Aurzada, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299130	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (Ü)	Aurzada, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

(wöchentlich)

4418012 (Grundlagen der Vermittlung mathematischer Bildung - Heinrich, Frank
Mathematikunterricht im 5. und 6. Schuljahr (WP-Modul
"Schule" für den 2-Fach BA "Mathematik") (V)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 84 (1409) - 011

Mathematik (Nebenfach) mit Profil FW/GYM

1299125 Analysis 1 (V)

Lindner, Alexander;
Spangenberg, Felix

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

1299126 Analysis 1 (Ü)

Lindner, Alexander

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

1299180 Analysis 1 (klÜ)

Lindner, Alexander;
Spangenberg, Felix

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1211022	Lineare Algebra 1 (klÜ)	Bollhöfer, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
1215042	Lineare Algebra 1 (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1215059	Lineare Algebra 1 (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299133	Differentialgleichungen (V)	Bach, Volker	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299134	Differentialgleichungen (Ü)	Bach, Volker	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1298068	Statistische Verfahren (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299078	Statistische Verfahren (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1213018	Einführung in die Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1213024	Einführung in die Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1215011	Einführung in die Numerik (V)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1215021	Einführung in die Numerik (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Musik/Musikpädagogik (Schwerpunktfach)

4416062	Einführung in die Musikpädagogik B 1 (S)	(Dozent Musik), N.N.	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416001	Information über Musik - Musiktheorie II B2 (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr.Musiksaal
4416005	Information über Musik Musiktheorie I (B2) (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr.Musiksaal
4416010	Gehörbildung B2 (Ü)	Borchert, Manfred	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416031	Einführung in neue Musiktechnologien B 3 (B)	Backhaus, Uwe	
4416006	Selbstbegleitender Gesang auf der Gitarre (ohne Vorkenntnisse) B 4 (Ü)		Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl.Musiksaal
4416007	Selbstbegleitender Gesang auf der Gitarre (mit Vorkenntnissen) (B 4) (Ü)		Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal

4416016	Liedbegleitung am Klavier mit geringen pianistischen Vorkenntnissen (B4) (Ü)	Borchert, Manfred	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Übungsräume
4416046	Liedbegleitung am Klavier für Pianisten B4 (Ü)	Borchert, Manfred	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Übungsräume
4416032	Aufbauender Musikunterricht (S)	(Dozent Musik), N.N.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416045	Didaktische Probleme beim szenischen Interpretieren von Musik und Musiktheater (B)	Goltermann, Felix	
4416079	Software für Lehrer und Lehrerinnen / Einführung in die Audiotechnik (S)	Elflein, Dietmar	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416085	Methoden der Musikvermittlung in den Klassen 1 bis 10 (S)	Schmitt (a.D.), Rainer	10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
			10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
			10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
			15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416027	Epochen der Musikgeschichte III (S)	Habelt, Jürgen	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416035	Playing with a different sex - Gender in der populären Musik (S)	Elflein, Dietmar	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416041	Die Neue Musik im 20. Jahrhundert (S)	Habelt, Jürgen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416042	Musikalische Wunderkinder - Ein Phänomen im historischen Kontext (S)	Habelt, Jürgen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416035	Playing with a different sex - Gender in der populären Musik (S)	Elflein, Dietmar	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416037	Musik und Politik II - Urheberrecht (S)	Elflein, Dietmar	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416042	Musikalische Wunderkinder - Ein Phänomen im historischen Kontext (S)	Habelt, Jürgen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416002	Ensembleleitung (Vokal und/oder Instrumental) I A4 (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416028	Jazz-Ensemble (A4) (Ü)	Hasse, Hans-Christian	Do, 17:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4416043	Ensemblespiel im Musikunterricht (Professionalisierung) (S)	Goltermann, Felix	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal

4416077	Ensembleleitung II A4 (S)	Siuda, Wolfgang Franz	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416086	Ensembleleitung für Prüfungskandidaten (S)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416026	Komponieren und Arrangieren artifizierter Musik A5 (Ü)	Borchert, Manfred	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. + Kl. Musiksaal
4416044	Architecture and more - Von der Urhütte zum Wolkenkratzer. Eine Ästhetikgeschichte des Bauens im Kontext von Musik und bildender Kunst. (Professionalisierung) (S)	Weller, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416049	Außereuropäische Musik u. afrikanisches Trommeln (A5) (PÜ)	Herzog, Kerstin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4416020	Musikalische Analyse A 6 (S)	Borchert, Manfred	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416028	Jazz-Ensemble (A4) (Ü)	Hasse, Hans-Christian	Do, 17:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4416078	Methoden der Analyse populärer Musik (S)	Elflein, Dietmar	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal

Musik/Musikpädagogik (Nebenfach)

4416062	Einführung in die Musikpädagogik B 1 (S)	(Dozent Musik), N.N.	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416001	Information über Musik - Musiktheorie II B2 (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416005	Information über Musik Musiktheorie I (B2) (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416010	Gehörbildung B2 (Ü)	Borchert, Manfred	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416031	Einführung in neue Musiktechnologien B 3 (B)	Backhaus, Uwe	
4416006	Selbstbegleitender Gesang auf der Gitarre (ohne Vorkenntnisse) B 4 (Ü)		Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416007	Selbstbegleitender Gesang auf der Gitarre (mit Vorkenntnissen) (B 4) (Ü)		Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416016	Liedbegleitung am Klavier mit geringen pianistischen Vorkenntnissen (B4) (Ü)	Borchert, Manfred	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Übungsräume

4416046	Liedbegleitung am Klavier für Pianisten B4 (Ü)	Borchert, Manfred	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Übungsräume
4416032	Aufbauender Musikunterricht (S)	(Dozent Musik), N.N.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416045	Didaktische Probleme beim szenischen Interpretieren von Musik und Musiktheater (B)	Goltermann, Felix	
4416079	Software für Lehrer und Lehrerinnen / Einführung in die Audiotechnik (S)	Elflein, Dietmar	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416085	Methoden der Musikvermittlung in den Klassen 1 bis 10 (S)	Schmitt (a.D.), Rainer	10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
			10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
			10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
			15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416027	Epochen der Musikgeschichte III (S)	Habelt, Jürgen	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416035	Playing with a different sex - Gender in der populären Musik (S)	Elflein, Dietmar	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416041	Die Neue Musik im 20. Jahrhundert (S)	Habelt, Jürgen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416042	Musikalische Wunderkinder - Ein Phänomen im historischen Kontext (S)	Habelt, Jürgen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416035	Playing with a different sex - Gender in der populären Musik (S)	Elflein, Dietmar	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416037	Musik und Politik II - Urheberrecht (S)	Elflein, Dietmar	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416042	Musikalische Wunderkinder - Ein Phänomen im historischen Kontext (S)	Habelt, Jürgen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416002	Ensembleleitung (Vokal und/oder Instrumental) I A4 (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416028	Jazz-Ensemble (A4) (Ü)	Hasse, Hans-Christian	Do, 17:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4416043	Ensemblespiel im Musikunterricht (Professionalisierung) (S)	Goltermann, Felix	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416077	Ensembleleitung II A4 (S)	Siuda, Wolfgang Franz	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal

4416086	Ensembleleitung für Prüfungskandidaten (S)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416026	Komponieren und Arrangieren artifizierter Musik A5 (Ü)	Borchert, Manfred	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. + Kl. Musiksaal
4416044	Architecture and more - Von der Urhütte zum Wolkenkratzer. Eine Ästhetikgeschichte des Bauens im Kontext von Musik und bildender Kunst. (Professionalisierung) (S)	Weller, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416049	Außereuropäische Musik u. afrikanisches Trommeln (A5) (PÜ)	Herzog, Kerstin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum

Philosophie (Schwerpunktfach)

Philosophie (Nebenfach)

Physik und ihre Vermittlung (Schwerpunktfach)

1521026	Physik I für Pharmazeuten, Lebensmittelchemiker, Erziehungswissenschaftler (V)	Hördt, Andreas; Virgil, Christopher	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1521028	Physik I für Pharmazeuten, Lebensmittelchemiker und erziehungswissenschaftler (Ü)	Hördt, Andreas; Virgil, Christopher	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
4417033	Experimentierseminar I - Mechanik und Optik (Aufbaumodul 1) (S)	Strahl, Alexander	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: unbekannt
4432012	Physik an Kinder vermitteln I (Aufbaumodul 1) (S)	Müller, Rainer	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: n. Verb.
4432013	Physik vermitteln (S)	Müller, Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: unbekannt
4432019	Fachdidaktik der Naturwissenschaften unter besonderer Berücksichtigung der Physik (V)	Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: unbekannt
4432015	Atom- und Quantenphysik (Ku)	Müller, Rainer	
4432016	Elemente der Vermittlung von Physik (Aufbaumodul 4) (S)	Strahl, Alexander	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
4433010	Einführung in Ziele und Inhalte des Sachunterrichts (S)	Penrose, Virginia	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4432003	Betreuung von BA-, MA- und Examensarbeiten (wissArb)	Strahl, Alexander	

4432004	Betreuung von BA-, MA- und Examensarbeiten (wissArb)	Müller, Rainer	
4432005	Forschungsergebnisse aus der Physikdidaktik (OS)	Müller, Rainer; Strahl, Alexander	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Vereinb.

Physik und ihre Vermittlung (Nebenfach)

1521026	Physik I für Pharmazeuten, Lebensmittelchemiker, Erziehungswissenschaftler (V)	Hördt, Andreas; Virgil, Christopher	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1521028	Physik I für Pharmazeuten, Lebensmittelchemiker und erziehungswissenschaftler (Ü)	Hördt, Andreas; Virgil, Christopher	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
4417033	Experimentierseminar I - Mechanik und Optik (Aufbaumodul 1) (S)	Strahl, Alexander	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: unbekannt
4432012	Physik an Kinder vermitteln I (Aufbaumodul 1) (S)	Müller, Rainer	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: n. Verb.
4432013	Physik vermitteln (S)	Müller, Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: unbekannt
4432019	Fachdidaktik der Naturwissenschaften unter besonderer Berücksichtigung der Physik (V)	Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: unbekannt
4433010	Einführung in Ziele und Inhalte des Sachunterrichts (S)	Penrose, Virginia	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

Physik (Schwerpunktfach) mit Profil FW/GYM

1511089	Physik I: Mechanik und Wärme (V)	Hangleiter, Andreas; (Dozent Physik), N.N.; Bremers, Heiko; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511028	Grundpraktikum II: Elektromagnetismus und Optik (P)	Süllow, Stefan	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033 Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1512019	Quantenmechanik (V)	Zwignagl, Gertrud Elisabeth; Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045

1512020	Quantenmechanik (Ü)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth; Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Mi, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511092	Physik III: Atome, Moleküle, Kerne (V)	Süllow, Stefan	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511093	Physik III: Atome, Moleküle, Kerne, Übungen (Ü)	Süllow, Stefan	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
1520013	Praktikum für Lehramtskandidaten (physikal. Demonstrationspraktikum) (P)	Nachtwei, Georg Thomas	Mi, 08:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1521043	Physik V: Geo- und Astrophysik (V)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hördt, Andreas; Koenders, Christoph	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045 Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1521044	Physik V: Geo- und Astrophysik (Ü)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
4417033	Experimentierseminar I - Mechanik und Optik (Aufbaumodul 1) (S)	Strahl, Alexander	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: unbekannt
4432018	Physik unterrichten (S)	Müller, Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: unbekannt
4432019	Fachdidaktik der Naturwissenschaften unter besonderer Berücksichtigung der Physik (V)	Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: unbekannt

Physik (Nebenfach) mit Profil FW/GYM

1511028	Grundpraktikum II: Elektromagnetismus und Optik (P)	Süllow, Stefan	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
---------	-----------------------------------------------------	----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511089	Physik I: Mechanik und Wärme (V)	Hangleiter, Andreas; (Dozent Physik), N.N.; Bremers, Heiko; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511092	Physik III: Atome, Moleküle, Kerne (V)	Süllow, Stefan	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511093	Physik III: Atome, Moleküle, Kerne, Übungen (Ü)	Süllow, Stefan	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Sport/Bewegungspädagogik (Schwerpunktfach)

4446026	Erziehen und bewegungspädagogisch handeln (Basismodul 1: Grundlagen der Bewegungspädagogik) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234 und Sporthalle Rebenring
4446001	Grundlagen der Bewegungserziehung (Basismodul 2: Grundlagen der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) Gruppe A (B)	Beckmann, Heike	Beginn: 06.02.2013 Ende: 08.02.2013 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446004	Anfangsschwimmunterricht (Basismodul 2: Grundlagen der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Mo, 09:15 - 10:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Nordbad
4446058	Kleine Spiele (Basismodul 2: Grundlagen der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Heinz, Nino	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446005	Spielen: Integrative Sportspielvermittlung (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Alberts, Herke	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring

4446010	Schwimmen, Tauchen, Wasserspringen (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Fengler, Tanja	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Nordbad
4446042	Einführung in das Trampolinturnen (S)	Vierregge, Ute	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Beethovenstr.
4446073	Zirkensiche Bewegungskünste (B)	von Dobbeler, Roman	Beginn: 20.11.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 14:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446038	Der Zusammenhang von bildungs-, erziehungs- und bewegungswissenschaftlichen Konzepten (A 1: Vertiefung: Bewegung und Erziehung) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446015	Psychomotorik (Aufbaumodul 2: Vertiefung der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Alberts, Herke	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446016	Bewegung und Training (Aufbaumodul 2: Vertiefung der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Wichmann, Klaus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446039	Gesundheitserziehung und Selbstsorge (Aufbaumodul 3: Spiel, Sport und Bewegung in modernen Bewegungskulturen) (S)	Wichmann, Klaus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234
4446019	Biologisch-medizinische Grundlagen des Sportförderunterrichts (Aufbaumodul 4: Entwicklungsförderung) (S)	Egg, Michael	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446020	Inszenierung von und Unterrichten im Sportförderunterricht (Gruppe A) (Aufbaumodul 4: Entwicklungsförderung) (S)	Beckmann, Heike	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 12:00 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234 und Sporthalle Rebenring
4446040	Inszenierung von und Unterrichten im Sportförderunterricht (Gruppe B) (Aufbaumodul 4: Entwicklungsförderung) (S)	Alberts, Herke	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234 und Sporthalle Rebenring
4446009	Turnen und Bewegungskünste X (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Rode, Natascha	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring

Sport/Bewegungspädagogik (Nebenfach)

4446026	Erziehen und bewegungspädagogisch handeln (Basismodul 1: Grundlagen der Bewegungspädagogik) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234 und Sporthalle Rebenring
4446001	Grundlagen der Bewegungserziehung (Basismodul 2: Grundlagen der Vermittlung: Lehren und Lernen)	Beckmann, Heike	Beginn: 06.02.2013 Ende: 08.02.2013 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung)

	in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) Gruppe A (B)		Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446004	Anfangsschwimmunterricht (Basismodul 2: Grundlagen der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Mo, 09:15 - 10:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Nordbad
4446058	Kleine Spiele (Basismodul 2: Grundlagen der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Heinz, Nino	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446005	Spiele: Integrative Sportspielvermittlung (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Alberts, Herke	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446010	Schwimmen, Tauchen, Wasserspringen (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Fengler, Tanja	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Nordbad
4446042	Einführung in das Trampolinturnen (S)	Vieregge, Ute	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Beethovenstr.
4446073	Zirkensiche Bewegungskünste (B)	von Dobbeler, Roman	Beginn: 20.11.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 14:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446038	Der Zusammenhang von bildungs-, erziehungs- und bewegungswissenschaftlichen Konzepten (A 1: Vertiefung: Bewegung und Erziehung) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446015	Psychomotorik (Aufbaumodul 2: Vertiefung der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Alberts, Herke	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446016	Bewegung und Training (Aufbaumodul 2: Vertiefung der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Wichmann, Klaus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446039	Gesundheitserziehung und Selbstsorge (Aufbaumodul 3: Spiel, Sport und Bewegung in modernen Bewegungskulturen) (S)	Wichmann, Klaus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234

Differenzierungsbereich GHR - Teilbereich Erziehungswissenschaften

4443058	"Klassiker und Außenseiter" der Erziehungswissenschaft (B1) (S)	Gräbe, Viktoria	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443071	Die Weltlichen Schulen im Land Braunschweig (1926-1932) (B1) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 26.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443082	Einführung in die Erziehungswissenschaft (B1) (V)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013

			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443216	Erziehung und Erziehungsverhältnisse (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443341	Sozialisationstheorien in historischer Perspektive (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443354	"Klassiker und Außenseiter" der Erziehungswissenschaft (B1) (B)	Gräbe, Viktoria	Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 05.02.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 08.02.2013 Ende: 08.02.2013 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443360	Reformpädagogik zwischen Dogma und Freiheit (B1) (S)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443369	Das Scheitern in der Pädagogik (B1) (S)	Köhler, Tim	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
4443381	Erziehung und Erziehungsverhältnisse (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443401	Einführung in das deutsche Bildungssystem (B1) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443437	Sozialisationstheorien in historischer Perspektive (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443438	Grundbegriffe der Erziehungswissenschaft: Erziehung und Bildung (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443439	Grundbegriffe der Erziehungswissenschaft: Erziehung und Bildung (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013

			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443450	Erziehung und Sozialisation in der DDR (B1) (S)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443454	Sozialisation im Jugendalter: Jugendkultur und Lebenswelten (B1) (S)	Krüger, Michaela	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443505	Pädagogik als Autorschaft: Pestalozzis pädagogisches Schreiben (B1) (B)	Korte, Petra	Beginn: 11.02.2013 Ende: 11.02.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 12.02.2013 Ende: 13.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443534	Der Erziehungsbegriff in Erziehungsratgebern (B1) (S)	Koch, Katja	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
1811288	Ringseminar Geschlechterwissen aus interdisziplinärer Sicht (S)	Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
4443014	Training professioneller Kommunikationskompetenz II (B3/P4 und Kommunikation II im Braunschweiger Trainingsmodell) (B)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 10.11.2012 Ende: 10.11.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443048	Diagnostik für Lehrkräfte (B3) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443050	Lern- und Lehrprozesse und die Problematik ihres Scheiterns (B3) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443057	Erfinderwerkstatt in Theorie und Praxis (B3) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 29.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (14-tägig) Bienroder Weg 97 (1328) - 167

4443091	Lehren und Lernen in der Erwachsenenbildung (B3) (S)	Will, Kirsten	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443127	Schulleistungen wahrnehmen, fördern und bewerten (B3) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443196	Bildsamkeit und Wertschätzende Kommunikation als Basis pädagogischen Handelns (B3) (B)	Korte, Petra	Beginn: 14.02.2013 Ende: 14.02.2013 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003 Beginn: 15.02.2013 Ende: 16.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443224	Einführung in die pädagogische Kommunikation (B3) (V)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443258	Schulleistungen wahrnehmen, fördern und bewerten (B3) (S)	Zaremba, Gabriela	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443261	Qualitätsentwicklung an Schulen (B3) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443426	Einführung in die Interkulturelle Mediation (B3) (B)	Darwisch, Kinan	Beginn: 26.10.2012 Ende: 26.10.2012 Fr, 13:15 - 17:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212 Beginn: 08.12.2012 Ende: 09.12.2012 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443487	Kommunikation und Design von Bildungsmitteln (B3/MeWiK2b) (S)	Doyé, Lutz	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4443553	Forschungswerkstatt: Medien- und Technikbildung (B3/MewiK2B/M2Gy) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

4443054	"Educational Governance": Qualitätsbezogene Steuerungsprozesse von Führungskräften im Elementar- und Primarbereich (B4) (S)	Jüttner, Ann-Kathrin	<p>Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443056	Professionelle Klassenleitung (B4) (S)	Höltje, Iris	<p>Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS) (B4/M3GY) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	<p>Beginn: 10.10.2012 Ende: 10.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p> <p>Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 08:00 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001</p>
4443273	Außerschulische Lernorte (B4) (S)	Graube, Gabriele	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
4443397	Zur Bedeutung des Raums in der Pädagogik (B4) (S)	Zschiesche, Barbara	<p>Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443473	Pädagogische Handlungs- und Berufsfelder (B4) (V)	Hartz, Stefanie	<p>Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>

Differenzierungsbereich GHR - Teilbereich Pädagogische Psychologie

1711068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>
1711104	Modelle und Mechanismen des Verhaltens (V)	Eggert, Frank	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p> <p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Tutorium zur Vorlesung</p>
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4414024	Lernschwierigkeiten / Lernstörungen (S)	Heise, Elke	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	<p>Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)</p>

				Bienroder Weg 85 (1407) - 004
				Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
				Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
				Beginn: 05.02.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
				Beginn: 07.02.2013 Ende: 07.02.2013 Do, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
				Beginn: 12.02.2013 Ende: 12.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
				Beginn: 13.02.2013 Ende: 13.02.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414080	Wissen und Wissensdiagnostik (S)			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4414090	Erfolgreiches Lernen und Lehren (S)	Heise, Elke		Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82 / 002
4414101	Handlungsregulation (S)	Heise, Elke		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414112	Alkoholismus (S)	Wender, Ingeborg		Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4414148	Verhalten erfolgreich ändern (S)	Jürgens, Barbara		Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4414169	Angst und Ängstlichkeit (S)	Thies, Barbara		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4414174	Lernen und Sozialisation (S)	Henk, Florian		Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414177	Vertrauen und Bildung (S)	Thies, Barbara		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414182	Schulpsychologie (S)	Rahm, Tobias		Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4414183	ADHS in der Schule (S)	Kaps, Silvia Christina	<p>Beginn: 23.10.2012 Ende: 11.12.2012 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414186	Lehr- und Lernpsychologie (B)		<p>Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
			<p>Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
			<p>Beginn: 02.02.2013 Ende: 02.02.2013 Sa, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
			<p>Beginn: 02.02.2013 Ende: 02.02.2013 Sa, 13:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
			<p>Beginn: 15.02.2013 Ende: 15.02.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
			<p>Beginn: 15.02.2013 Ende: 15.02.2013 Fr, 13:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
			<p>Beginn: 16.02.2013 Ende: 16.02.2013 Sa, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
			<p>Beginn: 16.02.2013 Ende: 16.02.2013 Sa, 13:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
1711324	Personalpsychologie (V)	Spurk, Daniel	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p>
4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	<p>Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
			<p>Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>

			<p>Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
			<p>Beginn: 05.02.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
			<p>Beginn: 07.02.2013 Ende: 07.02.2013 Do, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
			<p>Beginn: 12.02.2013 Ende: 12.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
			<p>Beginn: 13.02.2013 Ende: 13.02.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4414091	Kreativitätsentwicklung und -förderung (S)	Hinz, Jochen	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p>
4414112	Alkoholismus (S)	Wender, Ingeborg	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	<p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
			<p>Beginn: 05.02.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4414148	Verhalten erfolgreich ändern (S)	Jürgens, Barbara	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4414172	Geschlecht und Sexualität (S)	Henk, Florian	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4414173	Intelligenzentwicklung (S)	Henk, Florian	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414177	Vertrauen und Bildung (S)	Thies, Barbara	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4414178	Soziale Wahrnehmung und Interaktionsregulation (S)	Thies, Barbara	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4414179	Gesprächsführung und Beratung (B)	Thies, Barbara	<p>Beginn: 17.10.2012 Ende: 17.10.2012</p>

			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101 Beginn: 05.02.2013 Ende: 07.02.2013 09:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 11.01.2013 Ende: 12.01.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 18.01.2013 Ende: 19.01.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 10:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414182	Schulpsychologie (S)	Rahm, Tobias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4414183	ADHS in der Schule (S)	Kaps, Silvia Christina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 11.12.2012 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414184	Kein Stress?! Individuelles Stressmanagement für angehende Lehrkräfte (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013 Mo, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 19.03.2013 Ende: 19.03.2013 Di, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 25.03.2013 Ende: 25.03.2013 Mo, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 26.03.2013 Ende: 26.03.2013 Di, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)
1711040	Kommunikations- und Medienpsychologie (V)	Sandhagen, Petra	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

1711099	Psychologie der Persönlichkeit (V)	Hosser, Daniela	<p>Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p>
1711324	Personalpsychologie (V)	Spurk, Daniel	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p>
4414024	Lernschwierigkeiten / Lernstörungen (S)	Heise, Elke	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	<p>Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 05.02.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 07.02.2013 Ende: 07.02.2013 Do, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 12.02.2013 Ende: 12.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 13.02.2013 Ende: 13.02.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4414080	Wissen und Wissensdiagnostik (S)		<p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4414091	Kreativitätsentwicklung und -förderung (S)	Hinz, Jochen	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p>
4414112	Alkoholismus (S)	Wender, Ingeborg	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	<p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 05.02.2013</p>

			Ende: 05.02.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4414169	Angst und Ängstlichkeit (S)	Thies, Barbara	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4414172	Geschlecht und Sexualität (S)	Henk, Florian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4414173	Intelligenzentwicklung (S)	Henk, Florian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414177	Vertrauen und Bildung (S)	Thies, Barbara	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414178	Soziale Wahrnehmung und Interaktionsregulation (S)	Thies, Barbara	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 11.01.2013 Ende: 12.01.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 18.01.2013 Ende: 19.01.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 10:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414182	Schulpsychologie (S)	Rahm, Tobias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4414183	ADHS in der Schule (S)	Kaps, Silvia Christina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 11.12.2012 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414184	Kein Stress?! Individuelles Stressmanagement für angehende Lehrkräfte (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013 Mo, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 19.03.2013 Ende: 19.03.2013 Di, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 25.03.2013 Ende: 25.03.2013

Mo, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 26.03.2013

Ende: 26.03.2013

Di, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)

Professionalisierungsbereich

4414047	Grundlagen der Vermittlung aus Sicht der Pädagogischen Psychologie (RingVL)	(Dozent Pädagogische Psychologie), N.N.; Heise, Elke; Kaps, Silvia Christina; Krause, Gabriele; Prüß, Kim Leonie; Thies, Barbara	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443469	Vermittlung in der Wissensgesellschaft (P1) (V)	Koch, Katja	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1801007	Sozialstruktur Deutschlands (V)	Konietzka, Dirk	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1801008	International vergleichende Sozialstrukturanalyse (Anmeldepflicht!) (KK)	Konietzka, Dirk	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811099	Einführung in die Industrie- und Berufswelt und die Sozialstruktur der BRD: Grundlagen des individuellen und kollektiven Arbeitsrechts für Personalentwickler (V)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811119	Energiewende: E-Mobilität (V)	Scheibe, Herbert	Beginn: 20.11.2012 Ende: 18.12.2012 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 08.01.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1815019	Einführung in das politische System der Bundesrepublik Deutschland (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1815038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
1815073	Forschungs- und Innovationspolitik in Deutschland und Europa (KK)	Blöcker, Antje	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815076	Gender & Diversity (S)	Augustin-Dittmann, Sandra	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1816012	Regieren in Europa (S)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1816081	Die politische Ökonomie des Wassersektors (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
4411174	Aristoteles: Nikomachische Ethik (S)	Meier, Jakob	Beginn: 23.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411177	Philosophie der Raumfahrt (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 25.10.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411179	Rosa Luxemburg (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 26.10.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4411185	Marx' Entfremdungstheorie (S)	Loock, Reinhard	Beginn: 02.11.2012 Fr, 16:00 - 19:15 Uhr (14-täglich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4411187	"Die Fröhlichkeit der Schritte, die über die Schwelle kommen". Liebe zwischen Magie und Systemtheorie (S)	Krenzke, Hans-Joachim	Beginn: 22.10.2012 Mo, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
1811288	Ringseminar Geschlechterwissen aus interdisziplinärer Sicht (S)	Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1814038	Lernsoftware: Redaktion / Projektmanagement (S)	Huk, Thomas	Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
1814047	Die Entwicklung der Medien unter technischen Gesichtspunkten (V)	Große, Werner	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1814109	Campus On Air: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord
4411049	Ringvorlesung: Fehlkonstruktionen II (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 29.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4411174	Aristoteles: Nikomachische Ethik (S)	Meier, Jakob	Beginn: 23.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

4411175	Einführung in das Denken Martin Heideggers (S)	Medzech, Michael	<p>Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p> <p>Beginn: 03.11.2012 Ende: 03.11.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p> <p>Beginn: 30.11.2012 Ende: 30.11.2012 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p> <p>Beginn: 01.12.2012 Ende: 01.12.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
4411176	Thomas von Aquin: Über die Wahrheit (S)	Meier, Jakob	<p>Beginn: 23.10.2012 Di, 16:45 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
4411177	Philosophie der Raumfahrt (S)	Heuser, Marie-Luise	<p>Beginn: 25.10.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
4411178	Logik (S)	Heuser, Marie-Luise	<p>Beginn: 26.10.2012 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p>
4411179	Rosa Luxemburg (S)	Heuser, Marie-Luise	<p>Beginn: 26.10.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p>
4411180	Einführung in Nietzsches Denken (V)	Scheier, Claus-Artur	<p>Beginn: 08.11.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p>
4411181	Merleau-Ponty: Das Auge und der Geist (S)	Scheier, Claus-Artur	<p>Beginn: 07.11.2012 Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p>
4411183	David Hume: Abhandlungen zu den Grundlagen empirischer Erkenntnis (S)	Welding, Steen Olaf Frederik	<p>Beginn: 25.10.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
4411184	Philosophie im Angesicht des Todes (Platons Phaidon) (S)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	<p>Beginn: 24.10.2012 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p>
4411185	Marx' Entfremdungstheorie (S)	Loock, Reinhard	<p>Beginn: 02.11.2012 Fr, 16:00 - 19:15 Uhr (14-täglich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p>
4411186	Wissenskonzepte diesseits des Begrifflichen (B)	Winter, Stefan	<p>Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)</p>

			Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 02.02.2013 Ende: 02.02.2013 Sa, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4411187	"Die Fröhlichkeit der Schritte, die über die Schwelle kommen". Liebe zwischen Magie und Systemtheorie (S)	Krenzke, Hans-Joachim	Beginn: 22.10.2012 Mo, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4411188	Platons Dialog Menon: Das Problem der Apriorität. Das Wissen des Begriffs und der wahren Meinung als "Wiedererinnerung" (B)	Liatsi, Maria	Beginn: 26.11.2012 Ende: 30.11.2012 09:45 - 14:45 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 020
4413091	Häresie und Gesellschaft im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413093	Aufstände - Revolutionen - Reformen: 1848 in Europa (V)	Schröder, Iris	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413094	Risikopolitik: Zur Genealogie der Verbraucherbewegung in Deutschland, 1920-1990 (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4446039	Gesundheitserziehung und Selbstsorge (Aufbaumodul 3: Spiel, Sport und Bewegung in modernen Bewegungskulturen) (S)	Wichmann, Klaus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234
1814109	Campus On Air: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord
2222024	Service-Learning (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	
4414025	Selbstlernkompetenzen aktivieren und fördern (Train)	Krauß, Evelyn	Beginn: 08.11.2012 Ende: 08.11.2012 Do, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101

			Beginn: 09.11.2012 Ende: 09.11.2012 Fr, 09:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 12.11.2012 Ende: 12.11.2012 Mo, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414029	Training zur Bewältigung sozialer Konfliktsituationen (Aufbaukurskurs) (P4) (Train)	Krause, Gabriele	Beginn: 10.10.2012 Ende: 12.10.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414131	Soziale Kompetenz kann man lernen: Gruppentraining sozialer und beruflicher Kompetenzen I (Grundkurs) (Train)	Uhde, Gesa	Beginn: 08.11.2012 Ende: 08.11.2012 Do, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 13.11.2012 Ende: 13.11.2012 Di, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 19.11.2012 Ende: 19.11.2012 Mo, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 28.11.2012 Ende: 28.11.2012 Mi, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 123
4414158	Umgang mit schwierigen Situationen im Schulalltag: Training interaktiver Kompetenzen für Lehramtsstudierende (Train)	Uhde, Gesa	Beginn: 08.01.2013 Ende: 08.01.2013 Di, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414164	Bewältigung von konflikthaltigen Situationen I (B)	Dlugocz, Anika	Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 24.11.2012 Ende: 25.11.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414171	Bewältigung von konflikthaltigen Situationen I (B)	Dlugocz, Anika	Beginn: 28.09.2012 Ende: 28.09.2012 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 29.09.2012 Ende: 30.09.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414176	Motivierende Gesprächsführung (S)	Misamer, Melanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4416043	Ensemblespiel im Musikunterricht (Professionalisierung) (S)	Goltermann, Felix	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416044	Architecture and more - Von der Urhütte zum Wolkenkratzer. Eine Ästhetikgeschichte des Bauens im Kontext von Musik und bildender Kunst. (Professionalisierung) (S)	Weller, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416049	Außereuropäische Musik u. afrikanisches Trommeln (A5) (PÜ)	Herzog, Kerstin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4418020	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418021	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung (Theorieseminar) (S)	(Dozent Mathematikdidaktik), N.N.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418024	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung(Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418025	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10

4418026	Theorie und Praxis der Diagnostik von Lernstörungen und Konzeption von Fördermaßnahmen am Beispiel des Mathematiklernens (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 13:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418058	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4429001	Kreativ stören: Experimental Entrepreneurship für Studierende (Interdisziplinäres Seminar) (P4) (S)	Asghari, Reza; Graube, Gabriele; Hahn, Manuela-Christina; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4430017	Projekt Gewächshaus und Schulgarten (Erweiterungsmodul) - P4 (S)	Hinrichs, Dagmar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) BI 82.002
4434805	Wissenschaftliches Schreiben (Ü)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4434836	Einrichtung eines Theaterstücks (Ü)	Prinzing, Dieter; Kügler, Imke	Di, 20:15 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443014	Training professioneller Kommunikationskompetenz II (B3/P4 und Kommunikation II im Braunschweiger Trainingsmodell) (B)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 10.11.2012 Ende: 10.11.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003 Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003 Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443108	Probleme von Lehr-Lernprozessen (P4) (S)	Knuth, Dieter	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443375	Evaluation im Bildungsbereich (A4/P4) (S)	Schardt, Vanessa	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443542	Auf Profilsuche? Meine Stärken - mein Weg als Geistes- und Erziehungswissenschaftler/in (P4) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 17.09.2012 Ende: 17.09.2012 Mo, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: ZSB (Gruppenraum) Bültengeweg 17/1 Beginn: 01.10.2012 Ende: 01.10.2012 Mo, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212

			Beginn: 04.10.2012 Ende: 05.10.2012 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443543	Alles stimmig? # Stimm Schulung für Lehr- und Erziehungsberufe (P4) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 09.11.2012 Ende: 09.11.2012 Fr, 12:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 10.11.2012 Ende: 10.11.2012 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 16.11.2012 Ende: 16.11.2012 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 17.11.2012 Ende: 17.11.2012 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443555	Forschungsmethoden: Beobachten (B5/P4) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
9006002	Schriftliche Arbeiten in der Erziehungswissenschaft erfolgreich bewältigen: vom Gang in die Bibliothek bis zur Abgabe (S)	Kibler, Simone	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Vortragsraum der Universitätsbibliothek
9015001	Gesund bleiben im Beruf - Rahmenbedingungen bei der Arbeit und Handlungsspielräume (B)	Reinke, Hans-Ulrich	Beginn: 09.11.2012 Ende: 09.11.2012 Fr, 14:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.10

Architektur Bachelor

Einführungs- und Grundlagenmodule 1

4118005	Baugeschichte I (V)	Kruse, Karl Bernhard	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4120006	Mediale Darstellungsprozesse 1 (V)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4120007	Mediale Darstellungsprozesse 1 (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Do, 10:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: ZI 24.1+ ZI 24.2+ZI 24.3
1211020	Darstellende Geometrie für Architekten und Bauing. (V)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

1211021	Darstellende Geometrie für Architekten und Bauing. (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
4120021	Darstellen und Gestalten 1 (Werkwoche) (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.02.2013 Mo, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4114001	Bauphysik I (V)	Fisch, Manfred Norbert; Beier, Tanja	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4114007	Bauphysik I (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beier, Tanja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4132008	Grundlagen der Tragwerkslehre (V)	Kloft, Harald	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4132010	Grundlagen der Tragwerkslehre (Ü)	Kloft, Harald; Hoyer, Sebastian	Do, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4112003	Baukonstruktion I (V)	Kaag, Werner	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4112006	Baukonstruktion I (Ü)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 110 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 110 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 110
4111012	Architektonisches Denken im 20. und 21. Jahrhundert (V)	Penkhues, Berthold; Mohammadi, Said Fahim; Pingel, Jan	Beginn: 30.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4111019	Entwerfen 1 (Ü)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Mo, 08:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Mo, 08:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Altgebäude Seminarraum 216

Grundlagenmodule 2

4115002	Geschichte und Theorie der modernen Architektur (V)	Peschken, Martin	Mi, 18:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
---------	-----------------------------------------------------	------------------	---------------------------------------------------------------------

			Beginn: 25.10.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4114003	Gebäudetechnik I (V)	Fisch, Manfred Norbert; Stähr, Christina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4114008	Gebäudetechnik I (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beyer, Esther; Bockelmann, Franziska; Gräff, Susann; Knöfler, Philipp; König, Jennifer; Stähr, Christina; Wöhrer, Sandra	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4132014	Tragwerksentwurf (Ü)	Kloft, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Mi, 15:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4132016	Tragwerksentwurf (V)	Kloft, Harald; Enneking, Norbert	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4112007	Baukonstruktion II (V)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekman, Frederik	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4112011	Baukonstruktion II (Ü)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekman, Frederik	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110
4128001	Grundlagen Städtebauliches Entwerfen (Bachelor) (V)	Brederlau, Uwe; Lubahn, Silke	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.7
4131017	World=City (V)	Pietsch, Volker	Beginn: 24.10.2012 Ende: 13.02.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Aufbaumodule 1

4121003	Geschichte und Theorie der Urbanisierung (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gas Galerie
4121006	Architekturtheorie und Kunstgeschichte (S)	(Dozent Architektur), N.N.	Mo, 17:00 - 19:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gas Galerie
4120014	Darstellen und Gestalten 2 (5. u. 6. Semester) (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen Grotian
4117010	Architekturpositionen - Vortragsreihe (RingVL)	Ax, Bernhard	Di, 18:30 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

4128004	BA_Städtebau Medienwerkstatt (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna-Cathrin; Lubahn, Silke
---------	----------------------------------	---------------------------------------------------------------------

Professionalisierung

4117015	Grundlagen des Entwerfens und der Gebäudeplanung (V)	Grüntuch-Ernst, Almut; Schuster, Rolf; Szyszkowitz, Michael	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4132019	Konstruktives Projekt KP (PRO)	Kloft, Harald; Enneking, Norbert; Ledderose, Lukas; Neudecker, Stefan	Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4128009	Städtebaulicher Entwurf (Bachelor) (PRO)	Brederlau, Uwe; Fiedler, Johannes; Holik, Florian; Humann, Melanie; Jureit, Anna-Cathrin; Kölke, Manuela; Lubahn, Silke; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker	Mi, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BS 4, 7+8.OG.

Bachelorarbeit

Master

Wahlbereich: Aufbaumodule 2

4121009	Primärquellen der Architekturgeschichte und #theorie (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin	Di, 06:00 - 06:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum gtas
4121004	Geschichte und Theorie der Architektur (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin; (Dozent Architektur), N.N.	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
4120031	M3 Künstlerische und mediale Raumkonzepte (S)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Fr, 09:45 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Mediales Entwerfen Grotrian
4120032	M4 Künstlerische und mediale Entwurfsprozesse (S)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Mi, 09:45 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Mediales Entwerfen - Grotrian
4128011	MA_Seminar urbane Strukturen (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian	
4128012	MA_Medienwerkstatt (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna-Cathrin; Lubahn, Silke	

Wahlbereich: Vertiefungsmodule

Wahlpflichtbereich: Professionalisierungsmodule**Pflichtbereich: Professionalisierungsmodule****Diplom**

4111002	Entwerfen E / Entwurf im Kontext ME 1-3 (Ü)	Grüntuch-Ernst, Almut; Butz, Alexander; Hinrichsen, Götz; Löbbecke, Arno; Richter, Klaus; Singh, Sandra	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
4111004	Typologie und Baugestalt (S)	Grüntuch-Ernst, Almut; Käpplinger, Claus	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 10:00 - 17:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
4111005	Bestand als Ressource (Entwurf im Kontext) ME 1-3 (Ü)	Grüntuch-Ernst, Almut; Richter, Klaus	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4111006	Stegreifentwurf, SE in E (Ü)	Grüntuch-Ernst, Almut; Butz, Alexander; Hinrichsen, Götz; Löbbecke, Arno; Richter, Klaus; Singh, Sandra	Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4111012	Architektonisches Denken im 20. und 21. Jahrhundert (V)	Penkhues, Berthold; Mohammadi, Said Fahim; Pingel, Jan	Beginn: 30.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4111019	Entwerfen 1 (Ü)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Mo, 08:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Mo, 08:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Altgebäude Seminarraum 216
4111022	Entwurf "Experimentelles Entwerfen" (Ü)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Di, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Altgebäude Seminarraum 216 Di, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Altgebäude Seminarraum 216
4111029	Theorie des experimentellen Entwerfens (S)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Di, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.R.216 Di, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.R.216
4111031	Projektmanagement (B)	Penkhues, Berthold	Di, 12:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.R.213

4111037	Projekt - Entwerfen und Gebäudeplanung GP (Ü)	Grüntuch-Ernst, Almut; Butz, Alexander; Hinrichsen, Götz; Löbbecke, Arno; Richter, Klaus; Singh, Sandra	Beginn: 16.10.2012 Ende: 19.03.2013 Di, 09:45 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
4111040	Bachelor Entwurf BE (Ü)	Grüntuch-Ernst, Almut; Butz, Alexander; Hinrichsen, Götz; Löbbecke, Arno; Richter, Klaus; Singh, Sandra	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
4112003	Baukonstruktion I (V)	Kaag, Werner	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4112006	Baukonstruktion I (Ü)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 110 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 110 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 110
4112007	Baukonstruktion II (V)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4112011	Baukonstruktion II (Ü)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110
4114001	Bauphysik I (V)	Fisch, Manfred Norbert; Beier, Tanja	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4114003	Gebäudetechnik I (V)	Fisch, Manfred Norbert; Stähr, Christina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4114005	Energiedesign (V)	Fisch, Manfred Norbert; Eickmeyer, Philipp	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4114007	Bauphysik I (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beier, Tanja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4114008	Gebäudetechnik I (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beyer, Esther; Bockelmann, Franziska; Gräff, Susann; Knöfler, Philipp; König, Jennifer; Stähr, Christina; Wöhrer, Sandra	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

4114011	Technologie des Bauens (S)	Fisch, Manfred Norbert; Bockelmann, Franziska	
4114018	Lichtplanung und -simulation (S)	Fisch, Manfred Norbert; Beyer, Esther; Bremer, Carsten Georg	
4114020	Energetisch Planen und Sanieren (S)	Fisch, Manfred Norbert; Altendorf, Lars; König, Jennifer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: IGS - BS4/10.OG
4114025	Stegreifentwurf, SE in C (klÜ)	Fisch, Manfred Norbert	
4115002	Geschichte und Theorie der modernen Architektur (V)	Peschken, Martin	Mi, 18:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 25.10.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4117010	Architekturpositionen - Vortragsreihe (RingVL)	Ax, Bernhard	Di, 18:30 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4117015	Grundlagen des Entwerfens und der Gebäudeplanung (V)	Grüntuch-Ernst, Almut; Schuster, Rolf; Szyszkowitz, Michael	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4120001	Mediale Darstellungsprozesse II (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Reinfeld, Philipp	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen
4120006	Mediale Darstellungsprozesse 1 (V)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4120007	Mediale Darstellungsprozesse 1 (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Do, 10:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: ZI 24.1+ ZI 24.2+ZI 24.3
4120009	Stegreifentwurf, SE in B (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Reinfeld, Philipp	Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen
4120013	Mediale Darstellungsprozesse III Experimentelle Druckgrafik(ab 5. Sem., G/V in B) (Ü)	Puhle, Katharina	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen
4120014	Darstellen und Gestalten 2 (5. u. 6. Semester) (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen Grotrian
4120015	Entwurf E Digitale Formfindungsprozesse (ab 5. Sem., E in B) (Ü)	Aschmutat, Thilo; Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Reinfeld, Philipp; Richter, Mathias	Do, 16:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen - Grotrian

4120018	Entwurf E (ab 5. Sem, E in B) (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Reinfeld, Philipp	Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen - Grotrian
4121001	Doktorandenkolloquium (S)	Wilhelm, Karin	Beginn: 01.10.2012 Ende: 01.10.2012 Mo, 06:00 - 06:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
4121002	Theoriemodelle der Moderne (Ü)	Herbote, Arne; Peschken, Martin; (Dozent Architektur), N.N.	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
4121003	Geschichte und Theorie der Urbanisierung (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
4121004	Geschichte und Theorie der Architektur (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin; (Dozent Architektur), N.N.	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
4121006	Architekturtheorie und Kunstgeschichte (S)	(Dozent Architektur), N.N.	Mo, 17:00 - 19:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
4121009	Primärquellen der Architekturgeschichte und #theorie (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin	Di, 06:00 - 06:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum gtas
4131007	Städtebau Seminar (Wahlpflicht / Ergänzungsfach) (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna-Cathrin; Lubahn, Silke	
4131013	Städtebau Entwerfen (E-st/E) (PRO)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna-Cathrin; Lubahn, Silke	
4131014	Städtebau (Wahlpflicht/ Ergänzungsfach) MedienWerkstatt (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna-Cathrin; Lubahn, Silke	
4131017	World=City (V)	Pietsch, Volker	Beginn: 24.10.2012 Ende: 13.02.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4131019	Stegreifentwurf (Diplom) (Ü)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna-Cathrin; Lubahn, Silke	
4132002	Konstruktiver Glasbau (S)	Kloft, Harald; Neudecker, Stefan	
4132008	Grundlagen der Tragwerkslehre (V)	Kloft, Harald	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4132010	Grundlagen der Tragwerkslehre (Ü)	Kloft, Harald; Hoyer, Sebastian	Do, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

4132012	Grundlagen der Tragwerkslehre - Lernzielkontrolle (Koll)	Kloft, Harald; Hoyer, Sebastian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.1
4132014	Tragwerksentwurf (Ü)	Kloft, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Mi, 15:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4132016	Tragwerksentwurf (V)	Kloft, Harald; Enneking, Norbert	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4132019	Konstruktives Projekt KP (PRO)	Kloft, Harald; Enneking, Norbert; Ledderose, Lukas; Neudecker, Stefan	Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4133001	Entwurf "Experimentelles Entwerfen", Freier Entwurf (Ü)	Penkhues, Berthold; Mohammadi, Said Fahim; Pingel, Jan	Di, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 213
4133002	Experimentelles Entwerfen (Diplom) (MaArb)	Penkhues, Berthold; Mohammadi, Said Fahim; Pingel, Jan	
4334061	Baustoffkunde I (V)	Budelmann, Harald; Brahmman, Lars	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4334062	Baustoffkunde I (Ü)	Budelmann, Harald; Brahmman, Lars	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4334070	Abdichten von Bauwerken (VÜ)	Herrmann, Knut	Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52
4334086	Statisch-Konstruktive Entwurfsbearbeitung (Ü)	Budelmann, Harald; Lehmborg, Sven	
4334091	Nachträgliche Verstärkung von Massivbauwerken (VÜ)	Hankers, Christoph	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB
(Neubau)

4334092 Schutz und Sicherung historischer Bauten (VÜ)

Twelmeier, Heiko

Seminarraum Baustoffkunde

Bauingenieurwesen Bachelor (PO WS 2012/13)

Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen (Pflicht 36 LP)

1211009 Ingenieurmathematik I (Analysis I) (V)

Eick, Bettina; Langemann,
Dirk; Marten, Wolfgang;
Weinhold, Christiane

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

1211014 Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (klÜ)

Eick, Bettina; Langemann,
Dirk; Marten, Wolfgang;
Weinhold, Christiane

(wöchentlich)
siehe 1299086

1299062 Ingenieurmathematik I (Analysis I) (Ü)

Eick, Bettina; Langemann,
Dirk; Marten, Wolfgang;
Weinhold, Christiane

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

1299086 Ingenieurmathematik I (Analysis I) (klÜ)

Eick, Bettina; Langemann,
Dirk; Marten, Wolfgang;
Weinhold, Christiane

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 6 (3307) - 202

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

1299096 Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (V)

Eick, Bettina; Langemann,
Dirk

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

4320007	Hydromechanik II (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4320009	Hydromechanik II (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen (Pflicht 48 LP)

4316015	Baukonstruktion (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
4316016	Baukonstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4312036	Baustatik I (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4312037	Baustatik I (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4312038	Baustatik I (T)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian; Krukow, Ian	Voraussichtlicher Raum:
4334061	Baustoffkunde I (V)	Budermann, Harald; Brahmman, Lars	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4334062	Baustoffkunde I (Ü)	Budermann, Harald; Brahmman, Lars	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4334077	Chemie für Bauingenieure (V)	Wobst, Matthias	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
1120002	Geoinformationssysteme (VÜ)	Löwner, Marc-Oliver	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
1120004	Geodäsie (Ü)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1120006	Geodäsie (V)	Niemeier, Wolfgang; Schellin, Wolfgang; Riedel, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4315018	Grundbau (V)	Stahlmann, Joachim; Berndt, Ulrike	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
4315019	Grundbau (Ü)	Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn; Stahlmann, Joachim	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Ingenieurwissenschaftliche Vertiefung (Pflicht 66 LP)**Ingenieurwissenschaftliche Vertiefung - Konstruktiver Ingenieurbau (mind. 18 LP)**

4316021	Holzbau (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 14:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4316022	Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4334108	Konstruktiver Ingenieurbau-Massivbau I (V)	Empelmann, Martin; Oettel, Vincent	Mi, 12:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4334119	Konstruktiver Ingenieurbau-Massivbau I (Ü)	Empelmann, Martin; Oettel, Vincent	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4313015	Stahlbau II (V)	Thiele, Klaus; Minuth-Hadi, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4313017	Übung zur Vorlesung Stahlbau II (Ü)	Thiele, Klaus; Minuth-Hadi, Florian	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4315016	Untertägiges Bauen (V)	Stahlmann, Joachim; Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4315017	Untertägiges Bauen (Ü)	Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn; Stahlmann, Joachim	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 84.1
4315024	Seminar für Grund- und Tunnelbau (S)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Ingenieurwissenschaftliche Vertiefung - Wasser und Umwelt (mind. 12 LP)

4337018	Umweltschutz für Ingenieure (V)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus; Wu, Xin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4320044	Wasserbau und Wasserwirtschaft I (Ingenieurhydrologie) (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4320023	Wasserbauseminar (S)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3.Stock

Ingenieurwissenschaftliche Vertiefung - Verkehr und Infrastruktur (mind. 12 LP)

4318004	Verkehrstechnik und Straßenraumentwurf (V)	Friedrich, Bernhard; Kutzner, Ralf; Rohde, Jannis	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
---------	--------------------------------------------	---------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

4318005	Verkehrstechnik und Straßenraumentwurf (Ü)	Friedrich, Bernhard; Kutzner, Ralf; Rohde, Jannis	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
---------	--------------------------------------------	---------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Übergreifende Inhalte/Professionalisierung (18 LP)

1211020	Darstellende Geometrie für Architekten und Bauing. (V)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
1211021	Darstellende Geometrie für Architekten und Bauing. (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
2211075	ABWL für Ingenieure (V)	Busch, Michael; von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4322007	Bautechnikgeschichte (V)	Krafczyk, Christina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4333034	Einführung in CAD (V)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4333035	Einführung in CAD (Ü)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 19.1
4333036	Einführung in CAD (P)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	
4336001	Dokumentation und Präsentation (VÜ)	Siefer, Thomas; Korsch, Kerstin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1211020	Darstellende Geometrie für Architekten und Bauing. (V)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
1211021	Darstellende Geometrie für Architekten und Bauing. (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
4321021	Grundzüge des Bau- und Immobilienmarktes (VÜ)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.1
4322007	Bautechnikgeschichte (V)	Krafczyk, Christina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4333034	Einführung in CAD (V)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4333035	Einführung in CAD (Ü)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 19.1
4333036	Einführung in CAD (P)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	
4336001	Dokumentation und Präsentation (VÜ)	Siefer, Thomas; Korsch, Kerstin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Abschlussbereich (12 LP)**Master (PO WS 2012/13)****Erweiterte mathematisch-naturwissenschaftliche und fachspezifische Grundlagen**

4321009	Grundlagen der Ausschreibung/Vergabe/Abrechnung (AVA) (V)	Kumlehn, Frank	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4321015	Grundzüge des Bauvertragsrechts und Werklohnanspruchs (V)	Schwaab, Dirk	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4312044	Grundlagen FEM (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4312045	Grundlagen FEM (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4337035	Naturwissenschaftliche und technische Grundlagen des Umwelt und Ressourcenschutzes (V)	Dockhorn, Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4337045	Ökobilanzierung (V)	Fricke, Klaus; Kugelstadt, Oliver; Münnich, Kai Wolfgang	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
4337046	Ökobilanzierung (Ü)	Fricke, Klaus; Kugelstadt, Oliver; Münnich, Kai Wolfgang	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
4333050	Modellierung von Strömungen (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333051	Modellierung von Strömungen (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333052	Numerische Methoden für Strömungsprobleme (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
4333053	Numerische Methoden für Strömungsprobleme (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
4314034	Applied Engineering Acoustics (V)	Langer, Sabine Christine	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4333057	Einführung in Stoff- und Energietransport (V)	Krafczyk, Manfred	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Seminarraum IRMB
4333058	Einführung in Stoff- und Energietransport (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Seminarraum IRMB, 6. OG Okerhochhaus, Pockelsstr. 3
4318033	Planungsmethodik und Planungsmodelle (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Beginn: 14.11.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4318034	Planungsmethodik und Planungsmodelle (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4312054	Strukturdynamik I (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1
			Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1

Vertiefung Abfallwirtschaft

4320118	Technologien und Konzepte zur Luftreinhaltung und Klimaschutz (VÜ)	Fricke, Klaus	Voraussichtlicher Raum: Sem.
4337038	Abfall-, Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (S)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Vertiefung Bau- und Projektmanagement

4321018	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen I (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4321005	Bauleitung und Baustellenmanagement (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz; Schneider, Daniel	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4321014	Planspiel zu Akquisition und Vergabe von Bauaufträgen (Ü)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz; Schneider, Daniel	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IBB Seminarraum
4321010	Wirtschaftliche Aspekte des Bauens (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321011	Wirtschaftliche Aspekte des Bauens (Ü)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4321013	Leitbilder der Projektabwicklung (Project Delivery Systems) (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Vertiefung Baustatik

4312047	Stabwerksmodelle (V)	Kowalsky, Ursula	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
---------	----------------------	------------------	--------------------------------------------------------------------------

4312048	Stabwerksmodelle (Ü)	Kowalsky, Ursula; Heinrich, Sven	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
---------	----------------------	----------------------------------	--------------------------------------------------------------------------

Vertiefung Baustofftechnologie

	Performance Based Building (VÜ)	Hinrichsen, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Hopfengarten
	Sustainable Built Environment (VÜ)	Hinrichsen, Jürgen	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Hopfengarten
4334070	Abdichten von Bauwerken (VÜ)	Herrmann, Knut	Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52
4334091	Nachträgliche Verstärkung von Massivbauwerken (VÜ)	Hankers, Christoph	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (VÜ)	Twelmeier, Heiko	Seminarraum Baustoffkunde
4399019	Passive Wärmedämmung von Gebäuden (V)	Worch, Anatol	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4306003	Betontechnik und Werkstoffverhalten (S)	Budelmann, Harald; Leusmann, Thorsten; Nothnagel, Reinhard	Voraussichtlicher Raum:
4334066	Betontechnik (V)	Nothnagel, Reinhard	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334090	Werkstoffverhalten (V)	Budelmann, Harald; Leusmann, Thorsten	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4325003	Organische Baustoffe: Nachwachsende Werkstoffe und Holzwerkstoffe im Bauwesen (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

4334006	Kunststoffe im Bauwesen (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4334009	Kunststoffe im Bauwesen (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
Vertiefung Bauwerkserhaltung			
	Performance Based Building (VÜ)	Hinrichsen, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Hopfengarten
	Sustainable Built Environment (VÜ)	Hinrichsen, Jürgen	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Hopfengarten
4334070	Abdichten von Bauwerken (VÜ)	Herrmann, Knut	Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52
4334091	Nachträgliche Verstärkung von Massivbauwerken (VÜ)	Hankers, Christoph	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (VÜ)	Twelmeier, Heiko	Seminarraum Baustoffkunde
4399019	Passive Wärmedämmung von Gebäuden (V)	Worch, Anatol	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4322008	Bauen im Bestand (VÜ)	Budelmann, Harald; Kloft, Harald; Krafczyk, Christina; Niemeier, Wolfgang; Thiele, Klaus	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Statik und Stahlbau, BE51.2
4334100	Brandschutz bestehender Gebäude (VÜ)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn	Beginn: 10.12.2012 Ende: 10.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum Beginn: 17.12.2012

			<p>Ende: 17.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 07.01.2013 Ende: 07.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p>
4334114	Seminar für Brandschutz (S)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf; Siemon, Matthias; Wachtling, Judith	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.02.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 28.02.2013 Ende: 28.02.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bedarfsttermin</p>
4334131	Risikomethoden im Brandschutz (V)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias	<p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Raum: iBMB, Konferenzraum, Halle 5</p>
Vertiefung Brandschutz			
4334100	Brandschutz bestehender Gebäude (VÜ)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn	<p>Beginn: 10.12.2012 Ende: 10.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 07.01.2013 Ende: 07.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)</p>

			Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
4334114	Seminar für Brandschutz (S)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf; Siemon, Matthias; Wachtling, Judith	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.02.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 28.02.2013 Ende: 28.02.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bedarftermin
4334131	Risikomethoden im Brandschutz (V)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Raum: iBMB, Konferenzraum, Halle 5
4334123	Vorbeugender baulicher Brandschutz (V)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Siemon, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334125	Abwehrender und anlagentechnischer Brandschutz (V)	Gressmann, Hans-Joachim; Hosser, Dietmar; Wachtling, Judith	Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 29.10.2012 Ende: 29.10.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 05.11.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 12.11.2012 Ende: 12.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)

Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5,
Konferenzraum

Beginn: 19.11.2012
Ende: 19.11.2012
Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5,
Konferenzraum

Beginn: 26.11.2012
Ende: 26.11.2012
Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5,
Konferenzraum

Beginn: 03.12.2012
Ende: 03.12.2012
Mo, (Einzeltermin)
Exkursion Berufsfeuerwehr Braunschweig

4334137 Vorbeugender baulicher Brandschutz (P)

Hosser, Dietmar;
Kampmeier, Björn; Riese,
Olaf; Siemon, Matthias

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Seminarraum
iBMB

Vertiefung Geomatik

1199071 Umweltanalyse mit GI-Technologien (S)

Löwner, Marc-Oliver

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum:

1199078 Fernerkundung (VÜ)

Riedel, Björn

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des
IGP

1120003 Ingenieurvermessung f. Großbauwerke (VÜ)

Niemeier, Wolfgang;
Tengen, Dieter

1199080 Satellitenpositionierung (VÜ)

Niemeier, Wolfgang;
Riedel, Björn

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Vertiefung Geotechnik

4315029 Geomesstechnik (VÜ)

Gattermann, Jörg; Bruns,
Benedikt; Stahlmann,
Joachim

Beginn: 08.11.2012
Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Seminarraum IGB

4315044 Numerik in der Geotechnik (V)

Stahlmann, Joachim;
Missal, Christian

Beginn: 24.10.2012
Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Seminarraum
Beethovenstr. 51b

4315045 Numerik in der Geotechnik (Ü)

Missal, Christian;
Stahlmann, Joachim

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Seminarraum
IGB/CA-Pool

4315009 Bodenmechanisches Praktikum (P)

Rosenberg, Matthias;
Stahlmann, Joachim;
Zeemann, Uwe

Beginn: 23.10.2012
Ende: 23.10.2012
Di, 08:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin)

			Voraussichtlicher Raum: Seminarraum/ Labor IGB
4315021	Boden- und Felsmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b
4315022	Boden- und Felsmechanik (Ü)	Rosenberg, Matthias; Stahlmann, Joachim	Fr, 12:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b

Vertiefung Holzbau

4316023	Bauteile aus Holz und ihre Verbindungen (V)	Kessel, Martin H.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316024	Bauteile aus Holz und ihre Verbindungen (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316012	Holztafelbau I (S)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316019	CAD im Holzbau (V)	Kessel, Martin H.	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316020	CAD im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz

Vertiefung Hydrologie, Wasserwirtschaft und Gewässerschutz

4320026	Hydrogeologie und Grundwasserbewirtschaftung (VÜ)	Schöniger, Hans Matthias; Helmholz, Kathrin	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) LK19c.4 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) LK19c.4
4320037	Hydrologie und Wasserwirtschaft (VÜ)	Meon, Günter; Gocht, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum LWI Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, Institut für Statik

Vertiefung Hydromechanik und Küsteningenieurwesen

4320021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Lieske, Mike	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum LWI
4320015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas;	

		Liebisch, Sven; Lieske, Mike
4329002	Hafenplanung (B)	Lieske, Mike
4329003	Seeverkehrswasserbau (B)	Lieske, Mike
4329004	Küstenkunde und Küstenschutz Nordsee (B)	Lieske, Mike
4329005	Küstenkunde und Küstenschutz Ostsee (B)	Lieske, Mike

Vertiefung Infrastrukturplanung und -management

1120026	Bauwerksbewirtschaftung. optimierte Betriebskonzepte (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4318022	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318023	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
1120023	Wirtschaftlichkeitsbewertung von Immobilien (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Beginn: 07.12.2012 Ende: 08.02.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
1120027	Projektfinanzierung (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
1120031	Projektmanagement (V)	Bartels, Jörg; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 19.11.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Beginn: 03.12.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4131017	World=City (V)	Pietsch, Volker	Beginn: 24.10.2012 Ende: 13.02.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4318030	Bauplanungsrecht (VÜ)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Vertiefung Ingenieurmechanik

4314005	Körperschall (V)	Langer, Sabine Christine	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
---------	------------------	--------------------------	----------------------------------------------

4314004	Boundary Element Method (V)	Lehmann, Lutz	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
4314013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
4314014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)	Langer, Sabine Christine	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
4312054	Strukturdynamik I (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1 Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1

Vertiefung Massivbau

4334054	Spannbeton- Anwendungen (Ü)	Empelmann, Martin	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334055	Spannbetonbau (VÜ)	Empelmann, Martin	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334051	Besondere Aspekte der Bemessung und Konstruktion (V)	Empelmann, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334052	Besondere Aspekte der Bemessung und Konstruktion (Ü)	Empelmann, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4334053	Sonderbetone und besondere Einwirkungen (Ü)	Empelmann, Martin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4334144	Entwerfen und Konstruieren im Massivbau (VÜ)	Empelmann, Martin	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Vertiefung ÖPNV

4304003	Planung von Infrastruktur (VÜ)	Pachl, Jörn; Siefer, Thomas; Korsch, Kerstin	Do, 08:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR
---------	--------------------------------	----------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------

Vertiefung Rechnergestützte Modellierung

4333044	Computational Fluid Dynamics (V)	Krafczyk, Manfred	
4333045	Computational Fluid Dynamics (Ü)	Krafczyk, Manfred	
4333009	Geometrische Algorithmen (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333010	Geometrische Algorithmen (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333048	Einführung in Computeralgebrasysteme (V)	Krafczyk, Manfred	

4333049 Einführung in Computeralgebrasysteme (Ü) Krafczyk, Manfred

Vertiefung Siedlungswasserwirtschaft

4337029 Klärschlammbehandlung und -beseitigung (VÜ) Dichtl, Norbert Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

4337037 Verfahrenstechnik der Abwasserreinigung (VÜ) Dichtl, Norbert Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

4320118 Technologien und Konzepte zur Luftreinhaltung und Klimaschutz (VÜ) Fricke, Klaus Voraussichtlicher Raum: Sem.

4337038 Abfall-, Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (S) Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Vertiefung Spurgeführter Verkehr

4317023 Entwurf und Bau von Bahnanlagen (VÜ) Bosse, Gunnar; Pachl, Jörn Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: CA-Pool

Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV

4304002 Eisenbahnbetriebswissenschaft und Verkehrsinformatik (VÜ) Siefer, Thomas; Korsch, Kerstin Mi, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: IVE SR

4317018 Risikoanalyse technischer Systeme (VÜ) Braband, Jens; Milius, Birgit Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Sem. des IfEV

4317008 Bahnsicherungstechnik (V) Pachl, Jörn Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV

4317029 Seminar Signalplanung (S) Pachl, Jörn; Plagemann, Kai Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV

Vertiefung Stahlbau

4313028 Entwerfen von Bauwerken II (Master) (V) Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Seminarraum
Institut für Stahlbau, BE51.2

4313032 Torsionstheorie (Master) (V) Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Seminarraum
Institut für Stahlbau

4313034 Stabilitätstheorie (Master) (VÜ) Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Seminarraum
Institut für Stahlbau

4313035	Brückenbau (Master) (V)	Siems, Michael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau, BE51.2
4313036	Lebensdauer und Ermüdung (Master) (VÜ)	Peil, Udo	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau
4313029	Stahlleichtbau (Master) (V)	Clobes, Mathias	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau, BE51.2
4313030	Stahlwasserbau und Offshore-Windkraftanlagen (V)	Siems, Michael	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau, BE51.2

Vertiefung Straßenwesen

4319010	Baustoffe und Befestigungen im Verkehrswegebau (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319018	Straßenbaulaborpraktikum (P)	Büchler, Stephan; Renken, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319024	Straßenbau und -erhaltung (V)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319002	Asphaltbefestigungen (V)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (V)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319038	Technologie der Pflasterdecken und Plattenbeläge (VÜ)	Lorenzl, Holger	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319039	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen II (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum

Vertiefung Verkehrs- und Stadtplanung

4318039	Mikroskopische Verkehrsflusssimulation und ihre Anwendungen (V)	Friedrich, Bernhard; Uffmann, Anke	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318040	Mikroskopische Verkehrsflusssimulation und ihre Anwendungen (Ü)	Friedrich, Bernhard; Uffmann, Anke	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Hochhaus

4318030	Bauplanungsrecht (VÜ)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318015	Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen; Geschwinder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4318016	Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318022	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318023	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318047	Nachhaltigkeit in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4399007	Nachhaltigkeit in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Vertiefung Wasserbau

4320108	Konstruktiver Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320109	Gerinnehydraulik - konstruktiv (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320110	Talsperren (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock Beginn: 20.11.2012 Ende: 20.11.2012 Di, 08:00 - 09:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock Beginn: 04.12.2012 Ende: 04.12.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock Beginn: 18.12.2012 Ende: 18.12.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock Beginn: 15.01.2013

Ende: 15.01.2013
Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin)
Seminarraum LWI 3. Stock

Beginn: 29.01.2013
Ende: 29.01.2013
Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin)
Seminarraum LWI 3. Stock

4320111	Verkehrswasserbau im Binnenbereich (Master) (V)	Schmidt, Andreas	
4320101	Numerische Methoden im Grund- und Oberflächenwasser (Master) (VÜ)	Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320112	Gerinnehydraulik - numerisch (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320113	Hydraulik im Damm- und Deichbau (Master) (V)	Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320114	Numerische Berechnung von Grundwasserströmungen im Damm- und Deichbau (Master) (VÜ)	Buß, Johann	

Wissenschaftlicher Abschlussbereich

Überfachliche Qualifizierung

Diplom

Grundstudium 2. Semester

Grundfachstudium 4. Semester

Grundfachstudium 6. Semester

4315016	Untertägiges Bauen (V)	Stahlmann, Joachim; Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4315017	Untertägiges Bauen (Ü)	Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn; Stahlmann, Joachim	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 84.1

Vertiefungsstudium

1120005	Generierung großräumiger Digitaler Geländemodelle (VÜ)	Riedel, Björn
---------	--------------------------------------------------------	---------------

1120008	Geodätisches Kolloquium (Koll)	Niemeier, Wolfgang; Löwner, Marc-Oliver; Möller, Dietrich; Schellin, Wolfgang; Schrader, Bodo	Beginn: 15.11.2012 Ende: 14.02.2013 Do, 15:00 - 17:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
1120031	Projektmanagement (V)	Bartels, Jörg; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 19.11.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Beginn: 03.12.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4312018	Tragwerksanalyse (bestehender Bauwerke) (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	(wöchentlich) entfällt im WS 2012/13
4314004	Boundary Element Method (V)	Lehmann, Lutz	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
4314005	Körperschall (V)	Langer, Sabine Christine	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4314013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
4314014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)	Langer, Sabine Christine	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
4314025	Solid Mechanics (V)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4315003	Schäden an Gründungen (V)	Stahlmann, Joachim; Gattermann, Jörg; Rosenberg, Matthias	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b
4315009	Bodenmechanisches Praktikum (P)	Rosenberg, Matthias; Stahlmann, Joachim; Zeemann, Uwe	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 08:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum/ Labor IGB
4315021	Boden- und Felsmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b
4315022	Boden- und Felsmechanik (Ü)	Rosenberg, Matthias; Stahlmann, Joachim	Fr, 12:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b
4315024	Seminar für Grund- und Tunnelbau (S)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4315029	Geomesstechnik (VÜ)	Gattermann, Jörg; Bruns, Benedikt; Stahlmann, Joachim	Beginn: 08.11.2012 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IGB
4316012	Holztafelbau I (S)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen,	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz

		Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316019	CAD im Holzbau (V)	Kessel, Martin H.	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316020	CAD im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316023	Bauteile aus Holz und ihre Verbindungen (V)	Kessel, Martin H.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316024	Bauteile aus Holz und ihre Verbindungen (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4317008	Bahnsicherungstechnik (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4317018	Risikoanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. des IfEV
4317023	Entwurf und Bau von Bahnanlagen (VÜ)	Bosse, Gunnar; Pachl, Jörn	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool
			Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4317024	Betriebliche Infrastrukturplanung (V)	Pachl, Jörn	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4318015	Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen; Geschwinder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4318016	Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318022	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318023	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318030	Bauplanungsrecht (VÜ)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4319002	Asphaltbefestigungen (V)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319010	Baustoffe und Befestigungen im Verkehrswegebau (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum

4319018	Straßenbaulaborpraktikum (P)	Büchler, Stephan; Renken, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319024	Straßenbau und -erhaltung (V)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (V)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4320010	Küsteningenieurwesen I (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320012	Küsteningenieurwesen I (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	
4320021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Lieske, Mike	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320023	Wasserbauseminar (S)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3.Stock
4320037	Hydrologie und Wasserwirtschaft (VÜ)	Meon, Günter; Gocht, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum LWI Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, Institut für Statik
4320077	Verkehrswasserbau im Binnenbereich (V)	Schmidt, Andreas; Wasserbau, Lehre	
4321005	Bauleitung und Baustellenmanagement (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz; Schneider, Daniel	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4321009	Grundlagen der Ausschreibung/Vergabe/Abrechnung (AVA) (V)	Kumlehn, Frank	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4321010	Wirtschaftliche Aspekte des Bauens (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321011	Wirtschaftliche Aspekte des Bauens (Ü)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4321012	Seminar für Baudurchführung und Baustellenanalyse (S)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Beginn: 25.10.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

4321013	Leitbilder der Projektabwicklung (Project Delivery Systems) (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4321014	Planspiel zu Akquisition und Vergabe von Bauaufträgen (Ü)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz; Schneider, Daniel	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IBB Seminarraum
4321015	Grundzüge des Bauvertragsrechts und Werklohnanspruchs (V)	Schwaab, Dirk	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4321018	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen I (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4322002	Bauen im Bestand - Historische Tragwerke (VÜ)	Zimpel, Wolfgang; Kraczyk, Christina	Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Stahlbau / Statik, BE51.2
4329002	Hafenplanung (B)	Lieske, Mike	
4329003	Seeverkehrswasserbau (B)	Lieske, Mike	
4329004	Küstenkunde und Küstenschutz Nordsee (B)	Lieske, Mike	
4329005	Küstenkunde und Küstenschutz Ostsee (B)	Lieske, Mike	
4333029	General Continuum Physics (V)	Kraczyk, Manfred	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IRMB, 6. OG Okerhochhaus, Pockelsstr. 3
4334051	Besondere Aspekte der Bemessung und Konstruktion (V)	Empelmann, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334052	Besondere Aspekte der Bemessung und Konstruktion (Ü)	Empelmann, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4334053	Sonderbetone und besondere Einwirkungen (Ü)	Empelmann, Martin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4334054	Spannbeton- Anwendungen (Ü)	Empelmann, Martin	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334055	Spannbetonbau (VÜ)	Empelmann, Martin	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334066	Betontechnik (V)	Nothnagel, Reinhard	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334070	Abdichten von Bauwerken (VÜ)	Herrmann, Knut	Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013

			Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52
			Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52
			Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52
4334090	Werkstoffverhalten (V)	Budelmann, Harald; Leusmann, Thorsten	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334091	Nachträgliche Verstärkung von Massivbauwerken (VÜ)	Hankers, Christoph	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (VÜ)	Twelmeier, Heiko	Seminarraum Baustoffkunde
4334100	Brandschutz bestehender Gebäude (VÜ)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn	Beginn: 10.12.2012 Ende: 10.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 07.01.2013 Ende: 07.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum

4334114	Seminar für Brandschutz (S)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf; Siemon, Matthias; Wachtling, Judith	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.02.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 28.02.2013 Ende: 28.02.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bedarftermin
4334123	Vorbeugender baulicher Brandschutz (V)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Siemon, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334125	Abwehrender und anlagentechnischer Brandschutz (V)	Gressmann, Hans- Joachim; Hosser, Dietmar; Wachtling, Judith	Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 29.10.2012 Ende: 29.10.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 05.11.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 12.11.2012 Ende: 12.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 19.11.2012 Ende: 19.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 26.11.2012 Ende: 26.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 03.12.2012 Ende: 03.12.2012 Mo, (Einzeltermin) Exkursion Berufsfeuerwehr Braunschweig
4337011	Seminar Abwassertechnik Global (S)	Dichtl, Norbert; Kloss, Rolf	

Grundstudium 3. Semester

4314018	Technische Mechanik III (V)	Langer, Sabine Christine	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4314019	Technische Mechanik III (Ü)	Langer, Sabine Christine; (Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316021	Holzbau (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 14:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4316022	Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4320094	Geologie für Ingenieure (V)	Fricke, Klaus	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4337018	Umweltschutz für Ingenieure (V)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus; Wu, Xin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Grundfachstudium 5. Semester

4313015	Stahlbau II (V)	Thiele, Klaus; Minuth-Hadi, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4313017	Übung zur Vorlesung Stahlbau II (Ü)	Thiele, Klaus; Minuth-Hadi, Florian	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4315016	Untertägiges Bauen (V)	Stahlmann, Joachim; Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4315017	Untertägiges Bauen (Ü)	Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn; Stahlmann, Joachim	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 84.1
4315018	Grundbau (V)	Stahlmann, Joachim; Berndt, Ulrike	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
4315019	Grundbau (Ü)	Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn; Stahlmann, Joachim	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4317002	Bahnbau (VÜ)	Pachl, Jörn; Siefer, Thomas; Bosse, Gunnar; Korsch, Kerstin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4318004	Verkehrstechnik und Straßenraumentwurf (V)	Friedrich, Bernhard; Kutzner, Ralf; Rohde, Jannis	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4318005	Verkehrstechnik und Straßenraumentwurf (Ü)	Friedrich, Bernhard; Kutzner, Ralf; Rohde, Jannis	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

4320007	Hydromechanik II (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4320009	Hydromechanik II (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4320044	Wasserbau und Wasserwirtschaft I (Ingenieurhydrologie) (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4334108	Konstruktiver Ingenieurbau-Massivbau I (V)	Empelmann, Martin; Oettel, Vincent	Mi, 12:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4334119	Konstruktiver Ingenieurbau-Massivbau I (Ü)	Empelmann, Martin; Oettel, Vincent	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Bachelor

Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

1211009	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299062	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (Ü)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299086	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 6 (3307) - 202

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

1211014 Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (klÜ)

Eick, Bettina; Langemann,
Dirk; Marten, Wolfgang;
Weinhold, Christiane

(wöchentlich)
siehe 1299086

1211020 Darstellende Geometrie für Architekten und Bauing. (V) Kemnitz, Arnfried

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

1211021	Darstellende Geometrie für Architekten und Bauing. (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
4314015	Technische Mechanik I für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (V)	Langer, Sabine Christine	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
4314016	Technische Mechanik I für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (Ü)	Langer, Sabine Christine; (Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
4314017	Technische Mechanik I für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure-Bau (S)	Langer, Sabine Christine	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
4314018	Technische Mechanik III (V)	Langer, Sabine Christine	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4314019	Technische Mechanik III (Ü)	Langer, Sabine Christine; (Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4320007	Hydromechanik II (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4320009	Hydromechanik II (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
Fachspezifische Grundlagen			
4334061	Baustoffkunde I (V)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4334062	Baustoffkunde I (Ü)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4316015	Baukonstruktion (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
4316016	Baukonstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4334077	Chemie für Bauingenieure (V)	Wobst, Matthias	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4333034	Einführung in CAD (V)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4333035	Einführung in CAD (Ü)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 19.1
4333036	Einführung in CAD (P)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	

4312036	Baustatik I (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4312037	Baustatik I (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4312038	Baustatik I (T)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian; Krukow, Ian	Voraussichtlicher Raum:
4320094	Geologie für Ingenieure (V)	Fricke, Klaus	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4337018	Umweltschutz für Ingenieure (V)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus; Wu, Xin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Fachspezifische Vertiefung

4315018	Grundbau (V)	Stahlmann, Joachim; Berndt, Ulrike	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
4315019	Grundbau (Ü)	Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn; Stahlmann, Joachim	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316021	Holzbau (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 14:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4316022	Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4334108	Konstruktiver Ingenieurbau-Massivbau I (V)	Empelmann, Martin; Oettel, Vincent	Mi, 12:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4334119	Konstruktiver Ingenieurbau-Massivbau I (Ü)	Empelmann, Martin; Oettel, Vincent	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4318004	Verkehrstechnik und Straßenraumentwurf (V)	Friedrich, Bernhard; Kutzner, Ralf; Rohde, Jannis	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4318005	Verkehrstechnik und Straßenraumentwurf (Ü)	Friedrich, Bernhard; Kutzner, Ralf; Rohde, Jannis	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4317002	Bahnbau (VÜ)	Pachl, Jörn; Siefer, Thomas; Bosse, Gunnar; Korsch, Kerstin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4320044	Wasserbau und Wasserwirtschaft I (Ingenieurhydrologie) (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Professionalisierung/Übergreifende Inhalte

2211075	ABWL für Ingenieure (V)	Busch, Michael; von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4336001	Dokumentation und Präsentation (VÜ)	Siefer, Thomas; Korsch, Kerstin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4322007	Bautechnikgeschichte (V)	Krafczyk, Christina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Bachelorarbeit

Wahlpflichtfächer

4313015	Stahlbau II (V)	Thiele, Klaus; Minuth-Hadi, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4313017	Übung zur Vorlesung Stahlbau II (Ü)	Thiele, Klaus; Minuth-Hadi, Florian	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4315016	Untertägiges Bauen (V)	Stahlmann, Joachim; Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4315017	Untertägiges Bauen (Ü)	Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn; Stahlmann, Joachim	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 84.1
4315024	Seminar für Grund- und Tunnelbau (S)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4320023	Wasserbauseminar (S)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3.Stock
4322001	Bauwerkserhaltung (V)	Budelmann, Harald; Empelmann, Martin; Kessel, Martin H.; Thiele, Klaus; Wistuba, Michael P.; Krafczyk, Christina	Fr, 13:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4321021	Grundzüge des Bau- und Immobilienmarktes (VÜ)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.1

Master

Vertiefung Abfallwirtschaft

4320079	Abfallverwertung und -behandlung - Grundlagen (VÜ)	Fricke, Klaus; Bahr, Tobias; Kugelstadt, Oliver	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
---------	----------------------------------------------------	-------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

4320118	Technologien und Konzepte zur Luftreinhaltung und Klimaschutz (VÜ)	Fricke, Klaus	Voraussichtlicher Raum: Sem.
4337038	Abfall-, Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (S)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337036	Bemessung und Auslegung von Anlagen (S)	Dichtl, Norbert	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Vertiefung Bau- und Projektmanagement

4321018	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen I (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4321010	Wirtschaftliche Aspekte des Bauens (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321011	Wirtschaftliche Aspekte des Bauens (Ü)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4321013	Leitbilder der Projektabwicklung (Project Delivery Systems) (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4321005	Bauleitung und Baustellenmanagement (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz; Schneider, Daniel	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4321014	Planspiel zu Akquisition und Vergabe von Bauaufträgen (Ü)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz; Schneider, Daniel	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IBB Seminarraum

Erweiterte mathematisch-naturwissenschaftliche und fachspezifische Grundlagen

4321009	Grundlagen der Ausschreibung/Vergabe/Abrechnung (AVA) (V)	Kumlehn, Frank	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4321015	Grundzüge des Bauvertragsrechts und Werklohnanspruchs (V)	Schwaab, Dirk	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4333001	Algorithmen und Programmieren (V)	Krafczyk, Manfred; Hegewald, Jan; Kucher, Kostyantyn; Schönherr, Martin	Ende: 31.10.2012 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 14.11.2012 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4333002	Algorithmen und Programmieren (Ü)	Krafczyk, Manfred; Hegewald, Jan; Kucher, Kostyantyn; Schönherr, Martin	Ende: 31.10.2012 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 14.11.2012

			Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4314025	Solid Mechanics (V)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4314026	Solid Mechanics (Ü)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4312044	Grundlagen FEM (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4312045	Grundlagen FEM (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4337035	Naturwissenschaftliche und technische Grundlagen des Umwelt und Ressourcenschutzes (V)	Dockhorn, Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4337045	Ökobilanzierung (V)	Fricke, Klaus; Kugelstadt, Oliver; Münnich, Kai Wolfgang	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
4337046	Ökobilanzierung (Ü)	Fricke, Klaus; Kugelstadt, Oliver; Münnich, Kai Wolfgang	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
4333050	Modellierung von Strömungen (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333051	Modellierung von Strömungen (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333052	Numerische Methoden für Strömungsprobleme (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
4333053	Numerische Methoden für Strömungsprobleme (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
4314034	Applied Engineering Acoustics (V)	Langer, Sabine Christine	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4333057	Einführung in Stoff- und Energietransport (V)	Krafczyk, Manfred	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IRMB
4333058	Einführung in Stoff- und Energietransport (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Seminarraum IRMB, 6. OG Okerhochhaus, Pockelsstr. 3
4318033	Planungsmethodik und Planungsmodelle (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Beginn: 14.11.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

4318034	Planungsmethodik und Planungsmodelle (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4312054	Strukturdynamik I (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1 Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1

Vertiefung Baustatik

4312047	Stabwerksmodelle (V)	Kowalsky, Ursula	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312048	Stabwerksmodelle (Ü)	Kowalsky, Ursula; Heinrich, Sven	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312054	Strukturdynamik I (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1 Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1

Vertiefung Baustofftechnologie

	Performance Based Building (VÜ)	Hinrichsen, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Hopfengarten
	Sustainable Built Environment (VÜ)	Hinrichsen, Jürgen	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Hopfengarten
4306003	Betontechnik und Werkstoffverhalten (S)	Budelmann, Harald; Leusmann, Thorsten; Nothnagel, Reinhard	Voraussichtlicher Raum:
4334066	Betontechnik (V)	Nothnagel, Reinhard	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334090	Werkstoffverhalten (V)	Budelmann, Harald; Leusmann, Thorsten	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334070	Abdichten von Bauwerken (VÜ)	Herrmann, Knut	Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013

			Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52
			Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52
4334091	Nachträgliche Verstärkung von Massivbauwerken (VÜ)	Hankers, Christoph	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (VÜ)	Twelmeier, Heiko	Seminarraum Baustoffkunde
4399019	Passive Wärmedämmung von Gebäuden (V)	Worch, Anatol	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4325003	Organische Baustoffe: Nachwachsende Werkstoffe und Holzwerkstoffe im Bauwesen (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Vertiefung Bauwerkserhaltung

	Performance Based Building (VÜ)	Hinrichsen, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Hopfengarten
	Sustainable Built Environment (VÜ)	Hinrichsen, Jürgen	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Hopfengarten
4114005	Energiedesign (V)	Fisch, Manfred Norbert; Eickmeyer, Philipp	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4334070	Abdichten von Bauwerken (VÜ)	Herrmann, Knut	Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52
4334091	Nachträgliche Verstärkung von Massivbauwerken (VÜ)	Hankers, Christoph	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)

4334092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (VÜ)	Twelmeier, Heiko	Seminarraum Baustoffkunde
4334100	Brandschutz bestehender Gebäude (VÜ)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn	<p>Beginn: 10.12.2012 Ende: 10.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 07.01.2013 Ende: 07.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p>
4312018	Tragwerksanalyse (bestehender Bauwerke) (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	(wöchentlich) entfällt im WS 2012/13
4322002	Bauen im Bestand - Historische Tragwerke (VÜ)	Zimpel, Wolfgang; Krafczyk, Christina	Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Stahlbau / Statik, BE51.2
4315003	Schäden an Gründungen (V)	Stahlmann, Joachim; Gattermann, Jörg; Rosenberg, Matthias	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b
4334006	Kunststoffe im Bauwesen (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4322008	Bauen im Bestand (VÜ)	Budermann, Harald; Kloft, Harald; Krafczyk, Christina; Niemeier, Wolfgang; Thiele, Klaus	<p>Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Statik und Stahlbau, BE51.2</p>

Vertiefung Brandschutz

4334123	Vorbeugender baulicher Brandschutz (V)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Siemon, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334125	Abwehrender und anlagentechnischer Brandschutz (V)	Gressmann, Hans-Joachim; Hosser, Dietmar; Wachtling, Judith	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 29.10.2012 Ende: 29.10.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 05.11.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 12.11.2012 Ende: 12.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 19.11.2012 Ende: 19.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 26.11.2012 Ende: 26.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 03.12.2012 Ende: 03.12.2012 Mo, (Einzeltermin) Exkursion Berufsfeuerwehr Braunschweig</p>
4334137	Vorbeugender baulicher Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf; Siemon, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum iBMB
4334100	Brandschutz bestehender Gebäude (VÜ)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn	<p>Beginn: 10.12.2012 Ende: 10.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)</p>

			Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 07.01.2013 Ende: 07.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
4334114	Seminar für Brandschutz (S)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf; Siemon, Matthias; Wachtling, Judith	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.02.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 28.02.2013 Ende: 28.02.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bedarfsttermin
4334131	Risikomethoden im Brandschutz (V)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Raum: IBMB, Konferenzraum, Halle 5

Vertiefung Geomatik

1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1120054	Ingenieurvermessung I - Mess- und Auswertekonzepte (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Tengen, Dieter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
1199078	Fernerkundung (VÜ)	Riedel, Björn	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IGP
1199080	Satellitenpositionierung (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Vertiefung Geotechnik

4315009	Bodenmechanisches Praktikum (P)	Rosenberg, Matthias; Stahlmann, Joachim; Zeemann, Uwe	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 08:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum/ Labor IGB
4315021	Boden- und Felsmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b
4315022	Boden- und Felsmechanik (Ü)	Rosenberg, Matthias; Stahlmann, Joachim	Fr, 12:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b
4315029	Geomesstechnik (VÜ)	Gattermann, Jörg; Bruns, Benedikt; Stahlmann, Joachim	Beginn: 08.11.2012 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IGB
4315044	Numerik in der Geotechnik (V)	Stahlmann, Joachim; Missal, Christian	Beginn: 24.10.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b
4315045	Numerik in der Geotechnik (Ü)	Missal, Christian; Stahlmann, Joachim	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum IGB/CA-Pool

Vertiefung Holzbau

4316023	Bauteile aus Holz und ihre Verbindungen (V)	Kessel, Martin H.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316024	Bauteile aus Holz und ihre Verbindungen (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316012	Holztafelbau I (S)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316019	CAD im Holzbau (V)	Kessel, Martin H.	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316020	CAD im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz

Vertiefung Hydrologie, Wasserwirtschaft und Gewässerschutz

4320026	Hydrogeologie und Grundwasserbewirtschaftung (VÜ)	Schöniger, Hans Matthias; Helmholz, Kathrin	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) LK19c.4 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) LK19c.4
---------	---------------------------------------------------	------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------

4320037	Hydrologie und Wasserwirtschaft (VÜ)	Meon, Günter; Gocht, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum LWI
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, Institut für Statik

Vertiefung Hydromechanik und Küsteningenieurwesen

4320021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Lieske, Mike	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	
4329002	Hafenplanung (B)	Lieske, Mike	
4329003	Seeverkehrswasserbau (B)	Lieske, Mike	
4329004	Küstenkunde und Küstenschutz Nordsee (B)	Lieske, Mike	
4329005	Küstenkunde und Küstenschutz Ostsee (B)	Lieske, Mike	

Vertiefung Infrastrukturplanung und -management

1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4131017	World=City (V)	Pietsch, Volker	Beginn: 24.10.2012 Ende: 13.02.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1120023	Wirtschaftlichkeitsbewertung von Immobilien (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Beginn: 07.12.2012 Ende: 08.02.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
1120027	Projektfinanzierung (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
1120031	Projektmanagement (V)	Bartels, Jörg; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 19.11.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 03.12.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1120026	Bauwerksbewirtschaftung. optimierte Betriebskonzepte (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

4318022	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318023	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318030	Bauplanungsrecht (VÜ)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Vertiefung Ingenieurmechanik

4312054	Strukturmechanik I (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1 Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1
4314004	Boundary Element Method (V)	Lehmann, Lutz	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
4314013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
4314014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)	Langer, Sabine Christine	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
4314005	Körperschall (V)	Langer, Sabine Christine	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut

Vertiefung Massivbau

4334054	Spannbeton- Anwendungen (Ü)	Empelmann, Martin	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334055	Spannbetonbau (VÜ)	Empelmann, Martin	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334051	Besondere Aspekte der Bemessung und Konstruktion (V)	Empelmann, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334052	Besondere Aspekte der Bemessung und Konstruktion (Ü)	Empelmann, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4334053	Sonderbetone und besondere Einwirkungen (Ü)	Empelmann, Martin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4334144	Entwerfen und Konstruieren im Massivbau (VÜ)	Empelmann, Martin	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Vertiefung Rechnergestützte Modellierung

4333009	Geometrische Algorithmen (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
---------	------------------------------	-------------------	-----------------------------------------------------

4333010	Geometrische Algorithmen (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333048	Einführung in Computeralgebrasysteme (V)	Krafczyk, Manfred	
4333049	Einführung in Computeralgebrasysteme (Ü)	Krafczyk, Manfred	
4333044	Computational Fluid Dynamics (V)	Krafczyk, Manfred	
4333045	Computational Fluid Dynamics (Ü)	Krafczyk, Manfred	
4333023	Modellbildung und Simulation 1 (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333024	Modellbildung und Simulation 1 (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
4333025	Modellbildung und Simulation 2 (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
4333026	Modellbildung und Simulation 2 (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.

Vertiefung Siedlungswasserwirtschaft

4337029	Klärschlammbehandlung und -beseitigung (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337037	Verfahrenstechnik der Abwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4337036	Bemessung und Auslegung von Anlagen (S)	Dichtl, Norbert	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4320118	Technologien und Konzepte zur Luftreinhaltung und Klimaschutz (VÜ)	Fricke, Klaus	Voraussichtlicher Raum: Sem.
4337038	Abfall-, Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (S)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Vertiefung Spurgeführter Verkehr

4317008	Bahnsicherungstechnik (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4317029	Seminar Signalplanung (S)	Pachl, Jörn; Plagemann, Kai	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV

4317023	Entwurf und Bau von Bahnanlagen (VÜ)	Bosse, Gunnar; Pachl, Jörn	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool
			Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4317018	Risikoanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. des IfEV
4304002	Eisenbahnbetriebswissenschaft und Verkehrsinformatik (VÜ)	Siefer, Thomas; Korsch, Kerstin	Mi, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR

Vertiefung Stahlbau

4313032	Torsionstheorie (Master) (V)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau
4313034	Stabilitätstheorie (Master) (VÜ)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau
4313035	Brückenbau (Master) (V)	Siems, Michael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau, BE51.2
4313036	Lebensdauer und Ermüdung (Master) (VÜ)	Peil, Udo	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau
4313028	Entwerfen von Bauwerken II (Master) (V)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau, BE51.2
4313029	Stahlleichtbau (Master) (V)	Clobes, Mathias	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau, BE51.2
4313030	Stahlwasserbau und Offshore-Windkraftanlagen (V)	Siems, Michael	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau, BE51.2

Vertiefung Straßenwesen

4319010	Baustoffe und Befestigungen im Verkehrswegebau (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319018	Straßenbaulaborpraktikum (P)	Büchler, Stephan; Renken, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319024	Straßenbau und -erhaltung (V)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b

4319002	Asphaltbefestigungen (V)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (V)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319038	Technologie der Pflasterdecken und Plattenbeläge (VÜ)	Lorenzl, Holger	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319039	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen II (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum

Vertiefung Verkehrs- und Stadtplanung

4318015	Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen; Geschwinder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4318016	Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318039	Mikroskopische Verkehrsflusssimulation und ihre Anwendungen (V)	Friedrich, Bernhard; Uffmann, Anke	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318040	Mikroskopische Verkehrsflusssimulation und ihre Anwendungen (Ü)	Friedrich, Bernhard; Uffmann, Anke	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Hochhaus
4318030	Bauplanungsrecht (VÜ)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318022	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318023	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318047	Nachhaltigkeit in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4399007	Nachhaltigkeit in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Vertiefung Wasserbau

4320108	Konstruktiver Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
---------	---------------------------------------	-------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------

			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320109	Gerinnehydraulik - konstruktiv (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320110	Talsperren (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock
			Beginn: 20.11.2012 Ende: 20.11.2012 Di, 08:00 - 09:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock
			Beginn: 04.12.2012 Ende: 04.12.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock
			Beginn: 18.12.2012 Ende: 18.12.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock
			Beginn: 15.01.2013 Ende: 15.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock
			Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock
4320111	Verkehrswasserbau im Binnenbereich (Master) (V)	Schmidt, Andreas	
4320101	Numerische Methoden im Grund- und Oberflächenwasser (Master) (VÜ)	Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320112	Gerinnehydraulik - numerisch (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320113	Hydraulik im Damm- und Deichbau (Master) (V)	Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320114	Numerische Berechnung von Grundwasserströmungen im Damm- und Deichbau (Master) (VÜ)	Buß, Johann	

Wissenschaftlicher Abschlussbereich**Überfachliche Qualifizierung****Bioingenieurwesen
Diplom****1. Semester Vordiplom**

1299062	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (Ü)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299096	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)		Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2526019	Mikrobiologie für Ingenieure (V)	Wittmann, Christoph; Nörtemann, Bernd	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2540005	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540006	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2. Semester Vordiplom**3. Semester Vordiplom**

1499023	Instrumentelle Analytik (V)	Schumpe, Adrian	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2516003	CAD / Konstruktive Übung 2 (Ü)	Vietor, Thomas; Hortop, Amy; Oleksik, Josef	Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C

			Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2519023	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2519029	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2521001	Anlagenbau (V)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2521014	Anlagenbau (Ü)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Beginn: 22.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2524033	Werkstoffkunde (V)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524034	Werkstoffkunde (Ü)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

4. Semester Vordiplom

1414030	Praktikum Instrumentelle Analytik (MSc Chemie, Dipl.-Bioing.) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
2541008	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2541009	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (Ü)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

1. - 4. Semester Vordiplom Studienleistungen

1312047	Mikrobiologisches Einführungspraktikum (Biotechnologie /Bioingenieurwesen, Teil Bt-BP09) (P)	Härtig, Elisabeth; Layer, Gunhild; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	<p>Beginn: 07.01.2013 Ende: 18.01.2013 10:00 - 13:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.273/287</p> <p>Beginn: 21.01.2013 Ende: 01.02.2013 10:00 - 13:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.273/287</p> <p>Beginn: 04.02.2013 Ende: 15.02.2013 10:00 - 13:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.273/287</p>
1414030	Praktikum Instrumentelle Analytik (MSc Chemie, Dipl.- Bioing.) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
2516003	CAD / Konstruktive Übung 2 (Ü)	Vietor, Thomas; Hortop, Amy; Oleksik, Josef	<p>Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p> <p>Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p> <p>Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p> <p>Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p> <p>Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p> <p>Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p>

Hauptdiplom Pflichtfächer

2519022	Thermodynamik der Gemische für 5. Sem. Maschinenbau (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2519028	Thermodynamik der Gemische für 5. Sem. Maschinenbau (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2521007	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (V)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2526016	Bioreaktoren und Bioprozesse (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526017	Übung Bioreaktoren und Bioprozesse (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2541005	Chemische Verfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013

			Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541006	Chemische Verfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Kuschnerow, Jan Christopher	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:30 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Hauptdiplom Wahlpflichtfächer

1312044	Allgemeine Mikrobiologie (Biologen MI 04, Biotechnologen BM 01) (V)	Dersch, Petra; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 1.1
1412003	Naturstoffchemie (V)	Schulz, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416025	Ökologische Chemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1614110	Angewandte und Technische Biochemie (Bt-BP 12) (V)	Rau, Udo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1614132	Grundlagen der tierischen Zellbiologie (Bio-ZB01, Bt-BP08) (V)	Korte, Martin; Mendel, Ralf - Rainer; Rothkegel, Martin; Vauti, Franz	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2519010	Numerische Simulation (CFD) (V)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519027	Numerische Simulation (CFD) (Ü)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2521005	Maschinen der Mechanischen Verfahrenstechnik (B)	Kwade, Arno; Burmeister, Christine	
2521009	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (V)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2521022	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (Ü)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2526001	Metabolic Engineering (V)	Wittmann, Christoph	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2526052	Übung Metabolic Engineering (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2541024	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (V)	Augustin, Wolfgang Hans- Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2541025	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans- Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
4314013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
4314014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)	Langer, Sabine Christine	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts

Hauptdiplom Pflichtlabore

Hauptdiplom Wahlfächer (Auswahl, weitere möglich)

1412003	Naturstoffchemie (V)	Schulz, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1521021	Realisierung physikalischer Großprojekte am Beispiel von Raumfahrtmissionen (V)	Block, Joachim	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514022	Meteorologie (V)	Lampert, Astrid; Vörsmann, Peter; Lohmann, Gerald; Martin, Sabrina	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2519003	Fahrzeugklimatisierung (V)	Köhler, Jürgen; Lemke, Nicholas Carsten	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	

2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519034	Fahrzeugklimatisierung (Ü)	Köhler, Jürgen; Lemke, Nicholas Carsten	
2520020	Nukleare Energietechnik 1 (V)	Berger, Hans-Dieter; Hauschke, Andreas	Blockveranstaltung, Anmeldung bis 16.10.2012 im Institut
2520029	Mobile Brennstoffzellenanwendungen (V)	Schmitz, Sven; Staeck, Rune	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520033	Mobile Brennstoffzellenanwendungen (Ü)	Schmitz, Sven; Staeck, Rune	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2521009	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (V)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2521022	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (Ü)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2523031	Arbeitswissenschaft (V)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523032	Arbeitswissenschaft (Ü)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524040	Funktionswerkstoffe (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524044	Korrosion der Werkstoffe (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524049	Korrosion der Werkstoffe - Übung zur Vorlesung (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2525003	Ausgewählte Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2525004	Ausgewählte Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2537025	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

2537026	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
---------	-----------------------------------------------------------	------------------------------	-------------------------------------------------------------------

Nichttechnische Fächer (Auswahl, weitere möglich)

1815019	Einführung in das politische System der Bundesrepublik Deutschland (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2211075	ABWL für Ingenieure (V)	Busch, Michael; von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215007	Risikomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Usselman, Piet	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218041	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (Ü)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Bachelor

Mathematisch/Naturwissenschaftliche Grundlagen

2526060	Anorganische Chemie (V)	Garnweitner, Georg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2526061	Anorganische Chemie (Ü)	Garnweitner, Georg; Melzer, Guido	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Wird nach Absprache angeboten, Rückmeldung Inst.
1211009	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299062	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (Ü)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299086	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 6 (3307) - 202

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

1211014	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	(wöchentlich) siehe 1299086
2526019	Mikrobiologie für Ingenieure (V)	Wittmann, Christoph; Nörtemann, Bernd	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1520043	Physik für Maschinenbau (V)	Lemmens, Peter; (Dozent Geschichte), N.N.	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1520044	Physik für Maschinenbau (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2520038	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (V)	Krewer, Ulrike	Do, 16:45 - 19:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2520039	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:30 - 19:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012 Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:30 - 19:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2520080	Einführung in die Regelungstechnik (klÜ)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214

			Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
			Mi, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
			Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
			Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
			Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2539047	Einführung in die Regelungstechnik (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2539048	Einführung in die Regelungstechnik (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2512067	Grundlagen der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2512068	Grundlagen der Strömungsmechanik (Ü)	Radespiel, Rolf	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2529024	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 21 c (4250) - 004 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2540005	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540006	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2519004	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Beginn: 26.10.2012 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
2519023	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2519029	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524033	Werkstoffkunde (V)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524034	Werkstoffkunde (Ü)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Ingenieurwissenschaften

2521001	Anlagenbau (V)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2521014	Anlagenbau (Ü)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Beginn: 22.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2521027	Anlagenplanung (P)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	

Verfahrenstechnische/Bioverfahrenstechnische Grundlagen

2526016	Bioreaktoren und Bioprozesse (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
---------	----------------------------------	---------------------	-------------------------------------

			Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526017	Übung Bioreaktoren und Bioprozesse (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2541008	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2541009	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (Ü)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1414076	Instrumentelle Analytik, Praktikum (für Bioingenieurwesen) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
1499023	Instrumentelle Analytik (V)	Schumpe, Adrian	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Wahlpflichtteil Biologische Prozesse

2526058	Angewandte Mikrobiologie (V)	Nörtemann, Bernd	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1614158	Angewandte und Technische Biochemie (P)	Rau, Udo; Ziehr, Holger; Duvar, Sevim; Hecht, Volker	Beginn: 18.02.2013 Ende: 01.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer/HZI
1614110	Angewandte und Technische Biochemie (Bt-BP 12) (V)	Rau, Udo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Wahlpflichtteil Chemische-Physikalische Prozesse

2521007	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (V)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521015	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (Ü)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2541005	Chemische Verfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541006	Chemische Verfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Kuschnerow, Jan Christopher	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:30 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541005	Chemische Verfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

2541006	Chemische Verfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Kuschnerow, Jan Christopher	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:30 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1414039	Technisch-Chemische Exkursion (Exk)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	
2521011	Lagern, Fördern und Dosieren von Schüttgütern (V)	Kwade, Arno; Strege, Stefan; Zetzener, Harald	
2521021	Lagern, Fördern und Dosieren von Schüttgütern (Ü)	Kwade, Arno; Strege, Stefan; Zetzener, Harald	
1414020	Einführung in die Polymerchemie (V)	Menzel, Henning	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414077	Übung zur VL Polymerchemie (Ü)	Menzel, Henning; Dempwolf, Wibke	

Fachübergreifende Lehrinhalte

2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2223008	Tutorien zu Einführung in die Unternehmensführung (T)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 29.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Beginn: 29.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 29.10.2012 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 29.10.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130 Beginn: 29.10.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Beginn: 30.10.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 30.10.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 30.10.2012
Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 31.10.2012
Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 31.10.2012
Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 31.10.2012
Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 31.10.2012
Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Beginn: 31.10.2012
Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Beginn: 31.10.2012
Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 01.11.2012
Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 01.11.2012
Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Beginn: 01.11.2012
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Beginn: 01.11.2012
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 01.11.2012
Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Beginn: 01.11.2012
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Beginn: 01.11.2012
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 01.11.2012
Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Beginn: 02.11.2012
Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 02.11.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Beginn: 02.11.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 02.11.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 05.11.2012
Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 06.11.2012
Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 06.11.2012
Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 07.11.2012
Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Betriebspraktikum

Zusatzmodule

Bachelorarbeit

Master

Pflichtmodule

2520077	Numerische Mathematik für Bioingenieure/-innen (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 12:15 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520078	Numerische Mathematik für Bioingenieure/-innen (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 18.10.2012 Do, 09:45 - 12:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012 Beginn: 18.10.2012 Do, 09:45 - 12:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002

2519038	Thermodynamik der Gemische (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2519039	Thermodynamik der Gemische (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
Vertiefungsrichtung Biologische Prozesse			
2526008	Kultivierungs- und Aufarbeitungsprozesse (V)	Krull, Rainer; Rau, Udo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
2526001	Metabolic Engineering (V)	Wittmann, Christoph	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2526052	Übung Metabolic Engineering (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1614079	Aufarbeitung biotechnologischer Prozesse (Praktikum Bt-BB 02) f. Bachelor-Studiengang Biotechnologie (P)	Rau, Udo; Graßl, Wolfgang	Beginn: 03.12.2012 Ende: 21.12.2012 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ P005
Vertiefungsrichtung Chemische Prozesse			
2538027	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538028	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2541024	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2541025	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2519010	Numerische Simulation (CFD) (V)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519027	Numerische Simulation (CFD) (Ü)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: Inst.

2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2512077	Turbulente Strömungen (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. *
2512078	Turbulente Strömungen (Ü)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. *

Vertiefungsrichtung Pharmazeutische Prozesse

2521017	Zerkleinern und Dispergieren (B)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Bockholt, Henrike; Steiner, Denise	
4012014	Pharmazeutische Technologie (Praktikum) (P)		
4012004	Biopharmazie (Vorlesung und Übung) (VÜ)		Do, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1 Fr, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1
2521005	Maschinen der Mechanischen Verfahrenstechnik (B)	Kwade, Arno; Burmeister, Christine	
2521009	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (V)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2521022	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (Ü)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4012014	Pharmazeutische Technologie (Praktikum) (P)		

Pflichtbereich Neue Technologien

2521017	Zerkleinern und Dispergieren (B)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Bockholt, Henrike; Steiner, Denise	
2526053	Vom Gen zum Produkt (B)	Krull, Rainer; Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Di, 08:30 - 09:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:

Fachübergreifende Lehrinhalte

2521032	Projekt- und Qualitätsmanagement (V)	Kwade, Arno; Dreger, Henning; Zetzener, Harald	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2521053	Projekt- und Qualitätsmanagement (Ü)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Dreger, Henning	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Betriebspraktikum**Studienarbeit****Masterarbeit****Zusatzmodule****Biologie
Diplom**

1311050	Pflanzenphysiologie I (Photosynthese) (P)	Selmar, Dirk Erich Willi	
1312002	Anleitung zu wiss. Arbeiten (nach Vereinbarung) (wissArb)	Jahn, Dieter; Steinert, Michael	
1312006	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten auf dem Gebiet der molekularen Mikrobiologie und Infektionsbiologie (nach Vereinbarung) (wissArb)	Jahn, Dieter; Steinert, Michael	
1312007	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten auf dem Gebiet der Mikrobiologie (nach Vereinbarung) (wissArb)	Dersch, Petra; Jahn, Dieter; Schobert, Max Johannes; Schulz, Barbara Joan; Steinert, Michael	
1312015	Infektionsbiologische Arbeiten im Labor (nach Vereinbarung) (Ü)	Jahn, Dieter; Steinert, Michael	
1312038	Mikrobiologische Exkursionen (Exk)	Jahn, Dieter; Schulz, Barbara Joan; Steinert, Michael	
1312044	Allgemeine Mikrobiologie (Biologen MI 04, Biotechnologen BM 01) (V)	Dersch, Petra; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 1.1
1313007	Anleitung zum selbständigen wiss. Arbeiten (wissArb)	Korte, Martin	
1313009	Seminar Zelluläre Neurobiologie (Journal Club) (S)	Korte, Martin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bz 155
1313010	Laborpraktikum: Tierphysiologie (BSc) (P)	Korte, Martin	
1313011	Laborpraktikum Neurobiologie (BSc) (P)	Korte, Martin	
1313016	Laborpraktikum Evolutionsbiologie (BSc) (P)	Vences, Miguel	Beginn: 15.10.2012 Ende: 01.02.2013 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Voraussichtlicher Raum:
1313030	Anleitung zum selbständigen wiss. Arbeiten (wissArb)	Vences, Miguel	

1313032	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (wissArb)	Schrader, Stefan	
1313036	Laborpraktikum: Molekulare Zellbiologie (BSc) (P)	Rothkegel, Martin	
1313047	Anleitung zum selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Rothkegel, Martin	
1314007	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Cerff, Rüdiger	Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.
1314010	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten in Entwicklungsgenetik (wissArb)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst.f.Genetik
1314013	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Käufer, Norbert F.	Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
1314014	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Hehl, Reinhard	Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
1314027	Genetisches Seminar (S)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Di, 19:15 - 20:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1314039	"Microbial genomics" und "Host-pathogen-interaction" molecular Tools und aktuelle Ergebnisse (S)	Dittmar, Kurt E.J.; Kroeger, Andrea; Singh, Mahavir; Stehr, Matthias	Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HZI
1314040	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten (wissArb)	Singh, Mahavir	Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: HZI, Y3A.06
1614001	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Dübel, Stefan	
1614002	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Technischer Biochemie (wissArb)	Rau, Udo	
1614003	Betreuung von Studien-,Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Dübel, Stefan	
1614004	Betreuung von Studien-,Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Technischer Biochemie (wissArb)	Rau, Udo	
1614007	Anleitung zum Wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden in Technischer Biochemie (wissArb)	Lang, Siegmund	
1614008	Betreuung von Studien-,Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Technischer Biochemie (wissArb)	Lang, Siegmund	

1614010	Literaturseminar Life Science (S)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Mi, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ-P002
1614011	Special topics of Molecular Biotechnology and Technical Biochemistry (S)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Rau, Udo; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Mi, 09:15 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1614027	Anleitung zu wiss. Arbeiten Molekulare Zellbiologie (wissArb)	Arnold, Hans-Henning; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	Beginn: 20.10.2012 Ende: 20.02.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
1614028	Anleitung zum wiss. Arbeiten für Doktoranden in Zell- und Molekularbiologie (wissArb)	Arnold, Hans-Henning; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614075	Special Topics of Molecular Biology (Seminar) (S)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas	Di, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ P-002
1614132	Grundlagen der tierischen Zellbiologie (Bio-ZB01, Bt-BP08) (V)	Korte, Martin; Mendel, Ralf - Rainer; Rothkegel, Martin; Vauti, Franz	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Bachelor (ab WS 2011/12)

Naturwissenschaftliches Modul (NAT)

1399001	Einführung in die Grundlagen der Biologie: Genetik, Zellbiologie, Biochemie, Entwicklungsbiologie, Molekularbiologie und Neurobiologie (RingVL)	Bittnner, Florian; Frenzel, André; Korte, Martin; Mendel, Ralf - Rainer; Schnabel, Ralf; Steinert, Michael	Beginn: 15.10.2012 Ende: 17.11.2012 10:15 - 11:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1
1299146	Mathematik für Biologen (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299147	Mathematik für Biologen (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1411064	Allgemeine Chemie für Biologie B.Sc. (V)	Bröring, Martin	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1412058	Seminar zum Anorganisch-Chemischen Praktikum für Biologen (S)	Tamm, Victoria	
1412059	Anorganisch-Chemisches Praktikum für Biologen (P)	Tamm, Victoria	
1413021	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biologen (Kurs 2) (P)	Walla, Peter Jomo; (Dozent Chemie), N.N.	
1413022	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biologen (Kurs 3) (P)	Walla, Peter Jomo; (Dozent Chemie), N.N.	
1413023	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biologen (Kurs 1) (P)	Walla, Peter Jomo; (Dozent Chemie), N.N.	
1413024	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biologen (Kurs 4) (P)	Walla, Peter Jomo; (Dozent Chemie), N.N.	
1413025	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biologen (Kurs 5) (P)	Walla, Peter Jomo; (Dozent Chemie), N.N.	
1615008	Grundlagen der Biochemie (V)	Schomburg, Dietmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1521034	Physik für Biologen, Biotechnologen, Chemiker und Geoökologen (V)	Rossow, Uwe	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1521035	Physik für Biologen, Biotechnologen, Chemiker und Geoökologen (U)	Rossow, Uwe	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
Biodiversität (BD)			
1313014	Grundpraktikum Zoologie, Gruppe 1 (P)	Korte, Martin; Schrader, Stefan; Vences, Miguel	Fr, 09:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: (MS), 1.OG.
1313017	Grundpraktikum Zoologie, Gruppe 2 (P)	Korte, Martin; Schrader, Stefan; Vences, Miguel; Hauswaldt, Susanne	Fr, 12:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: (MS) R. 120 A
1313021	Grundvorlesung Zoologie (V)	Korte, Martin; Schrader, Stefan; Vences, Miguel	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1
1313089	Grundpraktikum Zoologie, Gruppe 3 (P)	Korte, Martin; Schrader, Stefan; Vences, Miguel; Hauswaldt, Susanne	Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 4, Rm. 120 A

1311098	Moose und Farne (V)	Brandes, Dietmar; Evers, Christiane Elisabeth	Beginn: 08.10.2012 Ende: 19.10.2012 09:15 - 10:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Hörsaal (HU 1.1)
1311102	Archegoniaten: Moose und Farne (Ü)	Brandes, Dietmar; Evers, Christiane Elisabeth	Beginn: 08.10.2012 Ende: 19.10.2012 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Seminarraum
1311165	Geobotanik: Vegetationsökologie von Mitteleuropa (V)	Brandes, Dietmar	Mi, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1 (HU 1.1)
1313012	Tierphysiologie (P)	Korte, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	Beginn: 21.01.2013 Ende: 01.02.2013 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: R.120 B
1311050	Pflanzenphysiologie I (Photosynthese) (P)	Selmar, Dirk Erich Willi	
1311083	Photosynthese (V)	Selmar, Dirk Erich Willi	
1313009	Seminar Zelluläre Neurobiologie (Journal Club) (S)	Korte, Martin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bz 155
1313015	Grundvorlesung Neurobiologie (V)	Korte, Martin; Köster, Reinhard; Zagrebelsky Holz, Marta	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 1.1

Molekularbiologie/Biochemie (MB)

1615001	MB 01-1d für BSc-Biologie - Biochemische Arbeitsmethoden (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 15.04.2013 Ende: 19.04.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1615002	MB 01-1c für BSc-Biologie - Biochemische Arbeitsmethoden (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 18.03.2013 Ende: 22.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1615003	MB 01-1b für BSc-Biologie - Biochemische Arbeitsmethoden (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 11.03.2013 Ende: 15.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1615004	MB 01-1a für BSc-Biologie - Biochemische Arbeitsmethoden (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 04.03.2013 Ende: 08.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1615012	MB 01-1f für BSc-Biologie - Biochemische Arbeitsmethoden (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 29.04.2013 Ende: 03.05.2013

			10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1615031	MB 01-1e für BSc-Biologie - Biochemische Arbeitsmethoden (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 22.04.2013 Ende: 26.04.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1614137	Proteinfunktionsanalyse in Säugerzellen für Biologen (B.Sc., 5.Sem.) (P)	Bilitewski, U.	
1311070	Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen (P)	Lange, Theodor Aloys	Beginn: 04.03.2013 Ende: 15.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Mendelssohnstr. 4
1311170	Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen (V)	Lange, Theodor Aloys	Beginn: 25.02.2013 Ende: 01.03.2013 09:00 - 12:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Mendelssohnstr. 4 (MS4)

Genetik (GE)

1314022	Seminar zum kleinen genetischen Praktikum Kurs A+C (04.02.-15.02.2013) (S)	Schmidt, Henning	Beginn: 04.02.2013 Ende: 15.02.2013 09:00 - 11:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1314023	Seminar zum kleinen genetischen Praktikum Kurs B+D (18.02.-01.03.2013) (S)	Schmidt, Henning	Beginn: 18.02.2013 Ende: 01.03.2013 09:00 - 11:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1314058	Kleines genetisches Praktikum Kurs A (04.02.-15.02.2013) (P)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 04.02.2013 Ende: 15.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 286
1314059	Kleines genetisches Praktikum Kurs B (18.02.-01.03.2013) (P)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 18.02.2013 Ende: 01.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 286
1314060	Kleines genetisches Praktikum Kurs C (04.02.-15.02.2013) (P)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 04.02.2013 Ende: 15.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 286
1314061	Kleines genetisches Praktikum Kurs D (18.02.-01.03.2013) (P)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 18.02.2013 Ende: 01.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 286
1314056	Methoden der Molekulargenetik (V)	Schmidt, Henning	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

1314054	Laborpraktikum Genetik (für Bachelor) (P)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.
---------	-------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Mikrobiologie (MI)

1312014	Mikrobiologisches Einführungspraktikum (P)	Harborth, Peter; Jahn, Dieter; Jahn, Martina; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes	Beginn: 08.04.2013 Ende: 19.04.2013 09:00 - 13:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 273
1312049	Einführung in die Mikrobiologie (Biologen, Biotechnologen)(Teil MI 01 und BT-BP09) (V)	Jahn, Dieter; Layer, Gunhild; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1312044	Allgemeine Mikrobiologie (Biologen MI 04, Biotechnologen BM 01) (V)	Dersch, Petra; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 1.1

Zellbiologie (ZB)

1313094	Tutorium zur Zellbiologie Kurs 3 (Ü)	Rothkegel, Martin	
1313095	Tutorium zur Zellbiologie Kurs 4 (Ü)	Rothkegel, Martin	
1614132	Grundlagen der tierischen Zellbiologie (Bio-ZB01, Bt-BP08) (V)	Korte, Martin; Mendel, Ralf - Rainer; Rothkegel, Martin; Vauti, Franz	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1614136	ZB01: Tierische Zellbiologie f. Biologen (Kurs 2) (P)	Korte, Martin; Winter, Barbara	Beginn: 28.01.2013 Ende: 01.02.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.004/005
1614149	Grundpraktikum Tierische Zellbiologie f. Biologen (Kurs 1) (P)	Korte, Martin; Winter, Barbara	Beginn: 21.01.2013 Ende: 25.01.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.004/005
1614219	Grundpraktikum Tierische Zellbiologie f. Biologen (Kurs 3) (P)	Rothkegel, Martin	
1614220	Grundpraktikum Tierische Zellbiologie f. Biologen (Kurs 4) (P)	Rothkegel, Martin	
1614221	Tutorium zur Zellbiologie Kurs 2 (Ü)	Winter, Barbara	
1614222	Tutorium zur Zellbiologie Kurs 1 (Ü)	Winter, Barbara	

1301002	Grundlagen der pflanzlichen Zellbiologie (S)	Hänsch, Robert Karl Martin; Schulze, Jutta	Beginn: 14.01.2013 Ende: 15.02.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Seminarraum
1311034	Grundlagen der pflanzlichen Zellbiologie: Einführung in die Zellbiologie der Pflanzen (V)	Mendel, Ralf - Rainer; Hänsch, Robert Karl Martin; Schulze, Jutta	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1 (HU 1.1)
1311129	Grundlagen der pflanzlichen Zellbiologie (Kurs A) (P)	Hänsch, Robert Karl Martin; Schulze, Jutta	Beginn: 14.01.2013 Ende: 18.01.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Praktikumsraum
1311130	Grundlagen der pflanzlichen Zellbiologie (Kurs B) (P)	Hänsch, Robert Karl Martin; Schulze, Jutta	Beginn: 14.01.2013 Ende: 18.01.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Praktikumsraum
1311131	Grundlagen der pflanzlichen Zellbiologie (Kurs C) (P)	Hänsch, Robert Karl Martin; Schulze, Jutta	Beginn: 21.01.2013 Ende: 25.01.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Praktikumsraum
1311132	Grundlagen der pflanzlichen Zellbiologie (Kurs D) (P)	Hänsch, Robert Karl Martin; Schulze, Jutta	Beginn: 21.01.2013 Ende: 25.01.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Praktikumsraum
1311133	Grundlagen der pflanzlichen Zellbiologie (Kurs E) (P)	Hänsch, Robert Karl Martin; Schulze, Jutta	Beginn: 04.02.2013 Ende: 08.02.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Praktikumsraum
1311134	Grundlagen der pflanzlichen Zellbiologie (Kurs F) (P)	Hänsch, Robert Karl Martin; Schulze, Jutta	Beginn: 04.02.2013 Ende: 08.02.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Praktikumsraum
1311171	Grundlagen der pflanzlichen Zellbiologie (Kurs G) (P)	Hänsch, Robert Karl Martin; Schulze, Jutta	Beginn: 11.02.2013 Ende: 15.02.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Praktikumsraum
1311172	Grundlagen der pflanzlichen Zellbiologie (Kurs H) (P)	Hänsch, Robert Karl Martin; Schulze, Jutta	Beginn: 11.02.2013 Ende: 15.02.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Praktikumsraum
1313043	Techniken der tierischen Zellbiologie (P)	Rothkegel, Martin	

1311167	Zellbiologie der Pflanzen -Gentransfer und Fremdgenexpression(S) (B)	Hänsch, Robert Karl Martin	Beginn: 10.12.2012 Ende: 14.12.2012 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Seminarraum
1311168	Zellbiologie der Pflanzen -Gentransfer und Fremdgenexpression(P) (ZB06+BZ01) (B)	Hänsch, Robert Karl Martin	Beginn: 19.11.2012 Ende: 30.11.2012 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Praktikumsraum
1313090	Vorlesung Entwicklungsbiologie (V)	Köster, Reinhard	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1313091	Zebrafisch-Entwicklungsbiologie (P)	Köster, Reinhard	

Zusatzqualifikationen Pflicht**Zusatzqualifikationen Wahl****Bachelorarbeit**

Master (ab WS 2011/12)**Biochemie / Bioinformatik (BB) - Wahlpflicht**

1614076	Molekulare Biotechnologie II (Bio-BB21, MSc Biologie; Bt-MP02, MSc Biotechnologie) (V)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Jostock, Thomas; Schirrmann, Thomas	Mi, 17:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1312078	Grundlagen der Strukturbioologie (V)	Heinz, Dirk; Ritter, Christiane	Mo, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
1614138	Proteinstrukturanalyse (Grundlagen) BB 02, MSc Biologie (P)	Heinz, Dirk; Ritter, Christiane	Beginn: 21.01.2013 Ende: 01.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1615005	Grundlagen der Bioinformatik (V)	Schomburg, Dietmar	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1615026	BB 23 Übung (Ü)	Schomburg, Dietmar; Schulz, Anja-Kristina	Beginn: 04.02.2013 Ende: 15.02.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Pockelsstraße 11 (3205) - 202
1311108	Molekulare Biochemie (P) (P)	Bittner, Florian	Beginn: 04.03.2013 Ende: 15.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung)

Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1,
Praktikumsraum

Biochemie / Bioinformatik (BB) - Schwerpunkt

1614016	Einführung in die Immunologie I (BB 27, MSc Biologie; BT-MZ 03 MSc Biotechnologie) (V)	Dübel, Stefan; Bruder, Dunja; Gereke, Marcus; Weiss, Siegfried	Fr, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1311123	BB 29 Pflanzlicher Stressmetabolismus (V)	Selmar, Dirk Erich Willi	
1311124	BB 29 Pflanzlicher Stressmetabolismus (S)	Selmar, Dirk Erich Willi	
1311125	BB 29 Pflanzlicher Stressmetabolismus (P)	Selmar, Dirk Erich Willi	

Genetik (GE) - Wahlpflicht

1314024	Einführung in die Entwicklungsbiologie/ Entwicklungsgenetik (V)	Schnabel, Ralf	Beginn: 22.10.2012 Ende: 02.11.2012 15:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 355
1314079	Praktikum Entwicklungsbiologie (19.11.-30.11.2012) (P)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 19.11.2012 Ende: 30.11.2012 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 302
1314070	Molekulargenetik für Fortgeschrittene (V)	Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1314077	Bakterien- und Phagengenetik (21.01.-01.02.2013) (P)	Eckert, Daniela; Käufer, Norbert F.	Beginn: 21.01.2013 Ende: 01.02.2013 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 285

Genetik (GE) - Schwerpunkt

1311137	GE 26 Populationsgenetik der Pflanzen (P) (P)	Evers, Christiane Elisabeth	Beginn: 03.12.2012 Ende: 14.12.2012 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Seminarraum
1311138	Populationsgenetik der Pflanzen (V) (B)	Brandes, Dietmar; Evers, Christiane Elisabeth; Hänsch, Robert Karl Martin	Beginn: 05.11.2012 Ende: 09.11.2012 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Seminarraum
1311155	GE 26 Populationsgenetik der Pflanzen (E) (Exk)	Evers, Christiane Elisabeth	
1314078	Genetische Faktoren der Bildung, Aufrechterhaltung und Differenzierung adulter Stammzellen (30.01.-10.02.2012) (P)	Gross, G.; Seiffart, Virginia	

1314081	Genetische Faktoren der Bildung, Aufrechterhaltung und Differenzierung adulter Stammzellen (V)	Gross, G.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 355
1314090	Laborpraktikum Genetik (für Master) (P)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.

Infektionsbiologie (IB) - Wahlpflicht

1312065	Mechanismen mikrobieller Pathogenität (S)	Dersch, Petra; Jahn, Dieter; Steinert, Michael	Di, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 272
1312066	Mechanismen mikrobieller Pathogenität (L)	Dersch, Petra; Jahn, Dieter; Steinert, Michael	Beginn: 15.10.2012 Ende: 01.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Mikrobiologie, Labore
1312067	Zelluläre Mikrobiologie (V)	Dersch, Petra; Steinert, Michael	Do, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum 272
1312068	Zelluläre Mikrobiologie (L)	Dersch, Petra; Steinert, Michael	Beginn: 15.10.2012 Ende: 01.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Mikrobiologie, Labore

Infektionsbiologie (IB) - Schwerpunkt

1312082	Molekulare Immunologie (V)	Weiss, Siegfried	
1312083	Molekulare Immunologie (S)	Weiss, Siegfried	
1312084	Molekulare Immunologie (P)	Weiss, Siegfried	Beginn: 15.10.2012 Ende: 01.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1312085	Molekulare Infektionsepidemiologie (V)	Flieger, Antje	Beginn: 18.02.2013 Ende: 15.03.2013 16:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1312086	Molekulare Infektionsepidemiologie (P)	Flieger, Antje	Beginn: 18.02.2013 Ende: 15.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1312087	Molekulare Infektionsepidemiologie (S)	Flieger, Antje	Beginn: 18.02.2013 Ende: 15.03.2013 09:00 - 10:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:

1312088	Virologie (V)	Dittmar, Kurt E.J.; Lindenmaier, Werner; Rohde, Manfred	Mi, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ155
Mikrobiologie (MI) - Wahlpflicht			
1312057	Molekulare Mikrobiologie (L)	Dersch, Petra; Härtig, Elisabeth; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	Beginn: 15.10.2012 Ende: 01.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Mikrobiologie, Labore
1312058	Molekulare Mikrobiologie (V)	Dersch, Petra; Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	Mo, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 272
1312080	Theoretische Mikrobiologie (S)	Jahn, Dieter; Klein, Johannes; Münch, Richard Markus	Beginn: 18.06.2012 Ende: 13.07.2012 09:00 - 10:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1312081	Theoretische Mikrobiologie (P)	Jahn, Dieter; Klein, Johannes; Münch, Richard Markus	Beginn: 18.06.2012 Ende: 13.07.2012 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: PK 11.4
1312094	Systembiologie mikrobieller Anpassungsvorgänge (V)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Kucklick, Martin Andreas; Münch, Richard Markus	Beginn: 15.10.2012 Ende: 01.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1312095	Systembiologie mikrobieller Anpassungsvorgänge (S)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Kucklick, Martin Andreas; Münch, Richard Markus	Beginn: 15.10.2012 Ende: 01.02.2013 09:00 - 10:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1312096	Systembiologie mikrobieller Anpassungsvorgänge (P)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Kucklick, Martin Andreas; Münch, Richard Markus	Beginn: 04.02.2013 Ende: 22.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:

Mikrobiologie (MI) - Schwerpunkt

1312059	Struktur und Funktion mikrobieller Lebensgemeinschaften (Wahlpflicht, Biologie Master) (P)	Höfle, Manfred; Neu, Thomas; Rohde, Manfred	Beginn: 15.10.2012 Ende: 01.02.2013 10:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: HZI
1312060	Struktur und Funktion mikrobieller Lebensgemeinschaften (Wahlpflicht, Biologie Master) (V)	Höfle, Manfred; Rohde, Manfred	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Zellbiologie (ZB) - Wahlpflicht

1399007	Molekulare Zellbiologie Kurs 2 (P)	Korte, Martin; Michaelsen-Preusse, Kristin; Rothkegel, Martin; Winter, Barbara; Zagrebelsky Holz, Marta	Beginn: 05.11.2012 Ende: 16.11.2012 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: P004/05
1614065	Molekulare Zellbiologie Kurs 1 (P)	Korte, Martin; Michaelsen-Preusse, Kristin; Rothkegel, Martin; Winter, Barbara; Zagrebelsky Holz, Marta	Beginn: 19.11.2012 Ende: 30.11.2012 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum P004/005
1614129	Molekulare Zellbiologie für Fortgeschrittene: Entwicklungsbiologie (ZB 21) (V)	Holz, Andreas; Köster, Reinhard; Winter, Barbara; Zagrebelsky Holz, Marta	Mo, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1614153	Methodische Aspekte der molekularen Zellbiologie, praktikumsbegleitend (ZB 21) (B)	Rothkegel, Martin; Winter, Barbara; Zagrebelsky Holz, Marta	Beginn: 05.11.2012 Ende: 16.11.2012 10:00 - 11:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 004/005 Beginn: 19.11.2012 Ende: 30.11.2012 10:00 - 11:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 004/005

Zellbiologie (ZB) - Schwerpunkt

1614150	ZB 23: Aktuelle Aspekte der Zellbiologie Seminar (S)	Holz, Andreas; Korte, Martin; Winter, Barbara	Di, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 155
1614151	ZB 23: Zellbiologische Aspekte der Entwicklungsbiologie (P) (B)	Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Korte, Martin; Vauti, Franz	Beginn: 20.10.2012 Ende: 20.02.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Abt. Zell-Molekularbiologie
1614152	ZB 23: Methodische Aspekte der Entwicklungsbiologie Tutorium (B)	Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Korte, Martin; Vauti, Franz; Winter, Barbara	Beginn: 20.10.2012 Ende: 20.02.2013 09:00 - 10:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Abt. Zell-Molekularbiologie
1614198	Transgene Mausmodelle in der molekularen Biomedizin (Bio-ZB 23) (V)	Korte, Martin; Vauti, Franz	Fr, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 155
1313009	Seminar Zelluläre Neurobiologie (Journal Club) (S)	Korte, Martin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bz 155
1313072	Praktikum Zelluläre Neurobiologie (P)	Korte, Martin; Michaelsen-Preusse, Kristin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	Beginn: 18.02.2013 Ende: 15.03.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: P004/005

1313073	Zelluläre Neurobiologie (V)	Korte, Martin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta; Michaelsen-Preusse, Kristin	Beginn: 18.02.2013 Ende: 15.03.2013 09:00 - 09:45 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 155
1311139	Analyse von Molekülkomplexen (In vitro und In vivo) (P)	Bittner, Florian; Hänsch, Robert Karl Martin; Mendel, Ralf - Rainer	
1311140	Zellbiologie der Pflanzen (S)	Bittner, Florian; Hänsch, Robert Karl Martin; Mendel, Ralf - Rainer	Fr, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Hörsaal (HU 1.1)
1614160	Antikörpertechnologien in verschiedenen Zellsystemen (V)	Böldicke, Thomas; Korte, Martin; Müller, Peter Paul	Mo, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1614161	Neukombination von Antikörpergenen (P)	Böldicke, Thomas; Korte, Martin; Müller, Peter Paul	

Zusatzqualifikationen

Master-Arbeit

Biotechnologie Diplom

1314007	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Cerff, Rüdiger	Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.
1314040	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten (wissArb)	Singh, Mahavir	Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: HZI, Y3A.06
1614001	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Dübel, Stefan	
1614002	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Technischer Biochemie (wissArb)	Rau, Udo	
1614003	Betreuung von Studien-, Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Dübel, Stefan	
1614004	Betreuung von Studien-, Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Technischer Biochemie (wissArb)	Rau, Udo	
1614007	Anleitung zum Wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden in Technischer Biochemie (wissArb)	Lang, Siegmund	
1614008	Betreuung von Studien-, Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Technischer Biochemie (wissArb)	Lang, Siegmund	

1614010	Literaturseminar Life Science (S)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Mi, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ-P002
1614011	Special topics of Molecular Biotechnology and Technical Biochemistry (S)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Rau, Udo; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Mi, 09:15 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1614016	Einführung in die Immunologie I (BB 27, MSc Biologie; BT-MZ 03 MSc Biotechnologie) (V)	Dübel, Stefan; Bruder, Dunja; Gereke, Marcus; Weiss, Siegfried	Fr, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1614017	High-Throughput Methoden in der biomedizinischen Forschung(Blockvorlesung für Biologen, Biotechnologen, Chemiker) (V)	Dübel, Stefan; Konthur, Zoltan	
1614027	Anleitung zu wiss. Arbeiten Molekulare Zellbiologie (wissArb)	Arnold, Hans-Henning; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	Beginn: 20.10.2012 Ende: 20.02.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
1614028	Anleitung zum wiss. Arbeiten für Doktoranden in Zell- und Molekularbiologie (wissArb)	Arnold, Hans-Henning; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614033	51100 (A) Forschungspraktikum Technische Biochemie f. MSc-Studiengang Chemie/Advanced Practical Course in Technical Biochemistry for Chemists (Master studies) (P)	Dübel, Stefan; Korte, Martin; Rau, Udo; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614075	Special Topics of Molecular Biology (Seminar) (S)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas	Di, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ P-002
1614110	Angewandte und Technische Biochemie (Bt-BP 12) (V)	Rau, Udo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1614132	Grundlagen der tierischen Zellbiologie (Bio-ZB01, Bt-BP08) (V)	Korte, Martin; Mendel, Ralf - Rainer; Rothkegel, Martin; Vauti, Franz	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Master (PO 26.04.2012)

Pflichtteil

1614076	Molekulare Biotechnologie II (Bio-BB21, MSc Biologie; Bt-MP02, MSc Biotechnologie) (V)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Jostock, Thomas; Schirrmann, Thomas	Mi, 17:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
---------	----------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

1614215	Seminar Molekulare Biotechnologie II (Bt-MP02, Msc Biotechnologie) (S)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Mi, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1413076	Biophysikalische Chemie (V)	Tinnefeld, Philip	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005 Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1413077	Biophysikalische Chemie (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1499023	Instrumentelle Analytik (V)	Schumpe, Adrian	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1614216	Weißer Biotechnologie (Bt-MP 04) (V)	Hausmann, Rudolf; Rau, Udo	Beginn: 11.02.2013 Ende: 15.02.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2541023	Grundlagen der Thermischen Verfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2541060	Grundlagen der Thermischen Verfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Wahlpflichtteil A

1614171	Bt-MZ 01: Antikörpertechnologien in verschiedenen Zellsystemen (V)	Böldicke, Thomas; Korte, Martin; Müller, Peter Paul	Mo, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 046
1614172	Bt-MZ 01: Neukombination von Antikörpergenen (P)	Böldicke, Thomas; Korte, Martin; Müller, Peter Paul	Beginn: 04.02.2013 Ende: 15.02.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1311159	Angewandte Zellbiologie der Pflanzen (V)	Bittner, Florian; Hänsch, Robert Karl Martin; Mendel, Ralf - Rainer	
1311161	MZ 02 Pflanzenzellen als Bioreaktoren II (P)	Bittner, Florian; Hänsch, Robert Karl Martin; Mendel, Ralf - Rainer	
1614016	Einführung in die Immunologie I (BB 27, MSc Biologie; BT-MZ 03 MSc Biotechnologie) (V)	Dübel, Stefan; Bruder, Dunja; Gereke, Marcus; Weiss, Siegfried	Fr, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046

Wahlpflichtteil B

1314067	Molekulargenetik für Biotechnologen (Master-Studiengang) (P)	Hehl, Reinhard; Machens, Fabian	Beginn: 03.12.2012 Ende: 14.12.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst.f.Genetik
1314070	Molekulargenetik für Fortgeschrittene (V)	Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1314024	Einführung in die Entwicklungsbiologie/ Entwicklungsgenetik (V)	Schnabel, Ralf	Beginn: 22.10.2012 Ende: 02.11.2012 15:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 355
1314079	Praktikum Entwicklungsbiologie (19.11.-30.11.2012) (P)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 19.11.2012 Ende: 30.11.2012 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 302
1312074	Molekulare Mikrobiologie II (V)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	Mo, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 272,Biozentrum
1312075	Laborpraktikum zur Molekularen Mikrobiologie (L)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	Beginn: 15.10.2012 Ende: 01.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Mikrobiologie, Labore
1312078	Grundlagen der Strukturbioogie (V)	Heinz, Dirk; Ritter, Christiane	Mo, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
1314105	Genetik und Molekularbiologie filamentöser Pilze (BT) (V)	Fleißner, André	Beginn: 07.01.2013 Ende: 18.01.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 285/286
1314106	Genetik und Molekularbiologie filamentöser Pilze (BT) (P)	Fleißner, André; Priegnitz, Bert-Ewald	Beginn: 21.01.2013 Ende: 01.02.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 285/286

Wahlpflichtteil C

2521042	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (BT) (VÜ)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno; Lippe, Kai	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
2521043	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (BT) (P)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	
2526001	Metabolic Engineering (V)	Wittmann, Christoph	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2526052	Übung Metabolic Engineering (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

2541024	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2541025	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
1414013	Chemische Reaktionstechnik (TC 1) (V)	Schumpe, Adrian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1414088	Praktikum Technische Chemie (Biotechnologie, MSc) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
1414018	Umweltbiotechnologie (V)	Jördening, Hans-Joachim	Mi, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414025	Lebensmittel-Technologie Grundoperationen, Verfahren und Produkte (V)	Jördening, Hans-Joachim	Di, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228

Schlüsselkompetenzen

Bachelor (PO 26.04.2010)

Bt-BP Pflichtmodule

1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)		Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411058	Anorganisch-Chemisches Praktikum für Biotechnologie (P)		
1412061	Seminar zum organisch-chemischen Praktikum für Biotechnologen (S)	Dickschat, Jeroen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1412066	Organische Chemie (Praktikum) f. BSc-Biotechnologen (P)	Dickschat, Jeroen; Schulz, Stefan	Do, 10:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1412023	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (V)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	Beginn: 01.10.2012 Ende: 12.10.2012 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
1412074	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (Ü)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	

1413050	Mathematische Methoden der Chemie 1 (V)	Hohm, Uwe	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413051	Mathematische Methoden der Chemie 1, Übung für Biotechnologen (Ü)	Hohm, Uwe	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1520018	Physikalisches Praktikum für Biotechnologen (P)	Hangleiter, Andreas; Kruse, Andreas	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
1521034	Physik für Biologen, Biotechnologen, Chemiker und Geoökologen (V)	Rossow, Uwe	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1521035	Physik für Biologen, Biotechnologen, Chemiker und Geoökologen (Ü)	Rossow, Uwe	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2526016	Bioreaktoren und Bioprozesse (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526017	Übung Bioreaktoren und Bioprozesse (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1614132	Grundlagen der tierischen Zellbiologie (Bio-ZB01, Bt-BP08) (V)	Korte, Martin; Mendel, Ralf - Rainer; Rothkegel, Martin; Vauti, Franz	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1312047	Mikrobiologisches Einführungspraktikum (Biotechnologie / Bioingenieurwesen, Teil Bt-BP09) (P)	Härtig, Elisabeth; Layer, Gunhild; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	Beginn: 07.01.2013 Ende: 18.01.2013 10:00 - 13:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.273/287 Beginn: 21.01.2013 Ende: 01.02.2013 10:00 - 13:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.273/287 Beginn: 04.02.2013 Ende: 15.02.2013 10:00 - 13:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.273/287
1312049	Einführung in die Mikrobiologie (Biologen, Biotechnologen)(Teil MI 01 und BT-BP09) (V)	Jahn, Dieter; Layer, Gunhild; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

1615008	Grundlagen der Biochemie (V)	Schomburg, Dietmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1614108	Angewandte und Technische Biochemie für Biotechnologen (B.Sc., 3.Sem.), Kurs 12-1a für 12 Teilnehmer (Praktikum Bt-BP 12-1a) (P)	Rau, Udo; Graßl, Wolfgang	Beginn: 07.01.2013 Ende: 18.01.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 0004/005
1614110	Angewandte und Technische Biochemie (Bt-BP 12) (V)	Rau, Udo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1614113	Angewandte und Technische Biochemie für Biotechnologen(B.Sc., 3.Sem.), Kurs 12-1b für 12 Teilnehmer (Praktikum Bt-BP 12-1b) (P)	Rau, Udo; Graßl, Wolfgang	Beginn: 07.01.2013 Ende: 18.01.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ P 004/005
1614114	Angewandte und Technische Biochemie für Biotechnologen(B.Sc., 3.Sem.), Kurs 12-1c für 12 Teilnehmer (Praktikum Bt-BP 12-1c) (P)	Rau, Udo; Graßl, Wolfgang	Beginn: 07.01.2013 Ende: 18.01.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 008
1615005	Grundlagen der Bioinformatik (V)	Schomburg, Dietmar	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1615024	Bt-BP 13 Kurs 1 für BSc-Biotechnologie (Ü)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schulz, Anja-Kristina	Beginn: 29.10.2012 Mo, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 202
1615025	Bt-BP 13 Kurs 2 für BSc-Biotechnologie (Ü)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schulz, Anja-Kristina	Beginn: 30.10.2012 Di, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 202
2511009	Statistische Messdatenauswertung für Biotechnologen (Ü)	Tutsch, Rainer; Schrader, Christian	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
2511017	Statistische Messdatenauswertung für Biotechnologen (V)	Tutsch, Rainer; Schrader, Christian	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046

Bt-BZ Wahlpflicht Angewandte Zellbiologie

1311136	Pflanzenzellen als Bioreaktoren I (P) (P)	Hänsch, Robert Karl Martin	Beginn: 22.10.2012 Ende: 02.11.2012 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Praktikumsraum
1313063	Zellbiologisches Seminar (S)	Köster, Reinhard; Rothkegel, Martin	Beginn: 08.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 10:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 155
1313064	Zellarchitektur (V)	Köster, Reinhard	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046

Bt-BM Wahlpflicht Angewandte Molekularbiologie

1312044	Allgemeine Mikrobiologie (Biologen MI 04, Biotechnologen BM 01) (V)	Dersch, Petra; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 1.1
1314066	Molekulargenetik für Biotechnologen (Bachelor-Studiengang) Kurs A (P)	Hehl, Reinhard; Machens, Fabian	Beginn: 19.11.2012 Ende: 30.11.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ285/286
1314096	Molekulargenetik für Biotechnologen (Bachelor-Studiengang) Kurs B (P)	Hehl, Reinhard; Machens, Fabian	Beginn: 19.11.2012 Ende: 30.11.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 285/286

Bt-BB Wahlpflicht Bioprozesstechnik

2526058	Angewandte Mikrobiologie (V)	Nörtemann, Bernd	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1614079	Aufarbeitung biotechnologischer Prozesse (Praktikum Bt-BB 02) f. Bachelor-Studiengang Biotechnologie (P)	Rau, Udo; Graßl, Wolfgang	Beginn: 03.12.2012 Ende: 21.12.2012 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ P005
1614112	Kultivierungs- und Aufarbeitungsprozesse (Bt-BB 02) (V)	Krull, Rainer; Rau, Udo	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
2521002	Anlagentechnik (f. Biotechnologen) (V)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
2521023	Anlagentechnik (f. Biotechnologen) (Ü)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Bt-BS Schlüsselkompetenzen

1614203	Berufverbreitungsmodul BSc Biotechnologie (Bt-BS 02) (S)	Vauti, Franz	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:30 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
---------	----------------------------------------------------------	--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Chemie
Promotion**

1411003	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten - Doktorarbeit (wissArb)		
1411033	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten-Doktorarbeit (wissArb)		

1412029	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Schulz, Stefan
1412035	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Lindel, Thomas
1412063	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Grunenberg, Jörg
1413028	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	Bauerecker, Sigurd Hermann; Gericke, Karl- Heinz; Hohm, Uwe; Maul, Christof; Tinnefeld, Philip; Walla, Peter Jomo
1414003	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Schumpe, Adrian
1414009	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Vorlop, K.-D.
1414010	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Jördening, Hans-Joachim
1414057	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (in den Fächern Makromolekulare Chemie und Technische Chemie) (wissArb)	Menzel, Henning
1416008	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Bahadir, Müfit; Kreuzig, Robert

Diplom

Hauptstudium

1411006	Kolloquium AC/OC (Teil AC) für Diplomanden und Doktoranden (Koll)	Bröring, Martin	Mi, 17:15 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411014	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)		
1411018	Organometallchemie (V)	Walter, Marc Daniel	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1411024	Vertiefungspraktikum Anorganische Chemie (Dipl.) (P)	Bröring, Martin	
1411032	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)		
1411041	F-Praktikum Anorganische Chemie (Diplom, 7.Sem.) (P)		
1411049	AC1 - Hauptgruppenelemente - Übung zur VL (Ü)	Walter, Marc Daniel	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411054	Seminar z. F-Praktikum Anorganische Chemie (S)	Baabe, Dirk; Bröring, Martin; Kleeberg, Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
1412003	Naturstoffchemie (V)	Schulz, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412008	Heterozyklenchemie (V)	Dickschat, Jeroen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Hagenring 30 (4304) - 005

1412024	Seminar über neuere Organisch-Chemische Arbeiten (S)	Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	Mo, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
1412030	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Schulz, Stefan	
1412036	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Lindel, Thomas	
1412037	Seminar für Diplomanden und Doktoranden (S)	Schulz, Stefan	
1412040	Seminar für Diplomanden und Doktoranden (S)	Lindel, Thomas	
1412047	Forschungspraktikum Organische Chemie (Master- u. Diplom-Studiengang) (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	
1412055	Seminar zum F-Praktikum Organische Chemie (S)	Grunenberg, Jörg	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 026, Seminarraum Chemiebibliothek
1412062	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Grunenberg, Jörg	
1413010	Institutskolloquium / Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (Koll)	Neugebauer, Johannes	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1413020	Praktikum Fortgeschrittene Physikalische Chemie (MSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.	
1413041	Masterarbeit in Physikalischer Chemie (wissArb)	Bauerecker, Sigurd Hermann; Becker, Klaus Dieter; Gericke, Karl- Heinz; Hohm, Uwe; Maul, Christof; Tinnefeld, Philip; Walla, Peter Jomo	
1414005	Interdisziplinäres Seminar über aktuelle Probleme der Technischen Chemie, der Makromolekularen Chemie und der Technischen Biochemie (S)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414013	Chemische Reaktionstechnik (TC 1) (V)	Schumpe, Adrian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1414014	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Jördening, Hans-Joachim	
1414016	Chemieprodukte aus nachwachsenden Rohstoffen I (V)	Vorlop, K.-D.	
1414035	Seminar zum Technisch-Chemischen Grundpraktikum (Bachelor) (S)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Mi, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1414037	Seminar zu speziellen Problemen der Technischen Makromolekularen Chemie (S)	Menzel, Henning	
1414039	Technisch-Chemische Exkursion (Exk)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	

1414041	Technisch-Chemisches Grundpraktikum (Diplom) (P)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
1414047	Vertiefungspraktikum Makromolekulare Chemie (Diplom) (P)	Menzel, Henning	
1414048	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Schumpe, Adrian	
1414056	Betreuung von Diplomarbeiten im Fachgebiet Makromolekulare Chemie und Technische Chemie (wissArb)	Menzel, Henning	
1414059	"Polymer Dispersions II" - Advanced Developments and Applications (Vorlesung für Fortgeschrittene) (V)	Yaacoub, Emile-J.	
1414070	Seminar zu speziellen Problemen der Technischen Biochemie (S)	Jördening, Hans-Joachim	
1416002	Anorganische Umweltanalytik (VÜ)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 026 Hagenring
1416005	Umweltchemisches Kolloquium (Koll)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Schröder, Uwe; Wichmann, Hubertus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum der Chemie-Bibliothek, R 026
1416006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1416007	Analytische Qualitätssicherung (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	
1416009	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Bahadir, Müfit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	
1416010	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Chemie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
1416017	Abgasmesstechnik an modernen Motoren (S)		
1416018	Analytische Chemie (P)	Kreuzig, Robert; Schröder, Uwe; Wichmann, Hubertus	Fr, 08:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 346 und Seminarraum der Chemie-Bibliothek, R 026
1416024	Organische Umweltanalytik (VÜ)	Kreuzig, Robert	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416025	Ökologische Chemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1499016	Technisch-Chemisches Vertiefungspraktikum (P)	Schumpe, Adrian	
1499017	Vertiefungspraktikum Kohlenhydratchemie/Technische Chemie/Biotechnologie (P)	Jördening, Hans-Joachim	

1614008	Betreuung von Studien-,Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Technischer Biochemie (wissArb)	Lang, Siegmund	
1614110	Angewandte und Technische Biochemie (Bt-BP 12) (V)	Rau, Udo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Grundstudium**Bachelor (PO 06/07)****Modelle in der Chemie (Modulnr.: CHE-OC-04)**

1412082	Stereochemie (OC III) (V)	Dickschat, Jeroen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1413011	Computerchemie (V)	Grunenberg, Jörg; Neugebauer, Johannes	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1413012	Computerchemie (Ü)	Grunenberg, Jörg; Neugebauer, Johannes	

Technische Chemie und Biochemie (Modulnr.: CHE-STD-07)

1414013	Chemische Reaktionstechnik (TC 1) (V)	Schumpe, Adrian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1414092	Übungen zur Technischen Chemie (Ü)	Schumpe, Adrian	Di, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Experimentelle Technische Chemie (Modulnr.: CHE-STD-01)

1414035	Seminar zum Technisch-Chemischen Grundpraktikum (Bachelor) (S)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Mi, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1414040	Technisch-Chemisches Grundpraktikum (Bachelor) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	

B4: Analytische Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-05)

1411008	Analytische Chemie I: Quantitative Analyse (V)	Baabe, Dirk; Bartsch, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1411042	PAC1 - Praktikum Analytische Chemie 1 (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	

B5: Experimentelle Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-08)

1411026	Praktikum Analytische Chemie (f. 2. Sem. Chemie) - Qualitative Analyse (P)	Bartsch, Rainer	
1411044	Seminar z. Praktikum Anorganische Chemie (f. 2. Sem. Chemie) (S)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	

B2: Allgemeine Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-06)

1411020	Allgemeine Chemie - Seminar (S)		Di, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)		Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411052	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc. und Lebensmittelchemie (V)		Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Mathematische Grundlagen (Modulnr.: CHE-STD-03)

1413050	Mathematische Methoden der Chemie 1 (V)	Hohm, Uwe	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413052	Mathematische Methoden der Chemie 1, Übung für Chemiker (Ü)	Hohm, Uwe	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Kinetik und Struktur (Modulnr.: CHE-STD-13)

1413066	Kinetik und Struktur (PC2) (V)	Walla, Peter Jomo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1413067	Kinetik und Struktur (PC2) (Ü)	Walla, Peter Jomo; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

B11: Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-04)

1411048	AC1 - Hauptgruppenelemente (V)	Walter, Marc Daniel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411049	AC1 - Hauptgruppenelemente - Übung zur VL (Ü)	Walter, Marc Daniel	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Fortgeschrittene experimentelle Physikalische Chemie (Modulnr.: CHE-STD-25)

1413068	F-Praktikum Physikalische Chemie (BSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.	
---------	---------------------------------------------------	------------------------------------------	--

Fortgeschrittene experimentelle Organische Chemie (Modulnr.: CHE-STD-24)

1412054	F-Praktikum Organische Chemie (BSc Chemie) (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	
1412055	Seminar zum F-Praktikum Organische Chemie (S)	Grunenberg, Jörg	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 026, Seminarraum Chemiebibliothek

B18: Fortgeschrittene experimentelle Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-07)

1411053	F-Praktikum Anorganische Chemie (B.Sc., 5.Sem.) (P)		
1411054	Seminar z. F-Praktikum Anorganische Chemie (S)	Baabe, Dirk; Bröring, Martin; Kleeberg, Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1

Bachelorarbeit (Modulnr.: CHE-STD-26)

1411057	Bachelorarbeit in Anorganischer Chemie (BaArb)	Bröring, Martin; Bartsch, Rainer	
1412057	Bachelorarbeit in Organischer Chemie (BaArb)	Dickschat, Jeroen; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	
1413070	Bachelorarbeit in Physikalischer Chemie (BaArb)	Bauerecker, Sigurd Hermann; Becker, Klaus Dieter; Gericke, Karl- Heinz; Hohm, Uwe; Maul, Christof; Neugebauer, Johannes; Tinnefeld, Philip; Walla, Peter Jomo	
1414068	Betreuung von Bachelorarbeiten in Technischer Chemie (BaArb)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	

Organische Chemie (Modulnr.: CHE-STD-11)

1412051	Struktur und Reaktivität (OC II) (V)	Schulz, Stefan	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1412052	Struktur und Reaktivität (OC II) (Ü)	Schulz, Stefan	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

B6: Physik (Modulnr.: PHY-AP-10)

1521034	Physik für Biologen, Biotechnologen, Chemiker und Geoökologen (V)	Rossow, Uwe	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1521035	Physik für Biologen, Biotechnologen, Chemiker und Geoökologen (Ü)	Rossow, Uwe	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Experimentelle Physikalische Chemie (Modulnr.: CHE-PCI-16)

1412023	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (V)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	Beginn: 01.10.2012 Ende: 12.10.2012 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
1412074	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (Ü)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	
1413015	Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (Kurs 1) (P)	Tinnefeld, Philip	
1413063	Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (S)	Grohmann, Dina	

B1: Sicheres Experimentieren (Modulnr.: CHE-IAAC-09)

1411045	PALC - Praktikum Allgemeine Chemie (Chemie B.Sc.) (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	
1416006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005

Bachelor (PO 10/11)**B 05 Physik (Modulnr.: CHE-???-09)**

1521034	Physik für Biologen, Biotechnologen, Chemiker und Geoökologen (V)	Rossow, Uwe	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1521035	Physik für Biologen, Biotechnologen, Chemiker und Geoökologen (Ü)	Rossow, Uwe	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

B 09 Experimentelle Organische Chemie (Modulnr.: CHE-???-11)

1412023	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (V)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	Beginn: 01.10.2012 Ende: 12.10.2012 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
1412074	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (Ü)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	
1412084	Seminar zum Grundpraktikum Organische Chemie (S)	Lindel, Thomas	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1

B 10 Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-STD2-06)

1411048	AC1 - Hauptgruppenelemente (V)	Walter, Marc Daniel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411049	AC1 - Hauptgruppenelemente - Übung zur VL (Ü)	Walter, Marc Daniel	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

B 03 Analytische Chemie (Modulnr.: CHE-???-07)

1411008	Analytische Chemie I: Quantitative Analyse (V)	Baabe, Dirk; Bartsch, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1411042	PAC1 - Praktikum Analytische Chemie 1 (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	

B 06 Physikalische Chemie (Modulnr.: CHE-PCI-20)

1413066	Kinetik und Struktur (PC2) (V)	Walla, Peter Jomo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1413067	Kinetik und Struktur (PC2) (Ü)	Walla, Peter Jomo; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

B 07 Experimentelle Physikalische Chemie (Modulnr.: CHE-PCI-21)

1413015	Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (Kurs 1) (P)	Tinnefeld, Philip	
1413063	Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (S)	Grohmann, Dina	

B 14 Fortgeschrittene Experimentelle Organische und Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-???-16)

1411053	F-Praktikum Anorganische Chemie (B.Sc., 5.Sem.) (P)		
1411054	Seminar z. F-Praktikum Anorganische Chemie (S)	Baabe, Dirk; Bröring, Martin; Kleeberg, Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
1412054	F-Praktikum Organische Chemie (BSc Chemie) (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	
1412055	Seminar zum F-Praktikum Organische Chemie (S)	Grunenberg, Jörg	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 026, Seminarraum Chemiebibliothek

B 18 Bachelorarbeit (Modulnr.: CHE-???-20)

1411057	Bachelorarbeit in Anorganischer Chemie (BaArb)	Bröring, Martin; Bartsch, Rainer
1412057	Bachelorarbeit in Organischer Chemie (BaArb)	Dickschat, Jeroen; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan
1413070	Bachelorarbeit in Physikalischer Chemie (BaArb)	Bauerecker, Sigurd Hermann; Becker, Klaus Dieter; Gericke, Karl-Heinz; Hohm, Uwe; Maul, Christof; Neugebauer, Johannes; Tinnefeld, Philip; Walla, Peter Jomo
1414068	Betreuung von Bachelorarbeiten in Technischer Chemie (BaArb)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian

B 12 Modelle in der Chemie (Modulnr.: CHE-???-14)

1412082	Stereochemie (OC III) (V)	Dickschat, Jeroen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1413011	Computerchemie (V)	Grunenberg, Jörg; Neugebauer, Johannes	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1413012	Computerchemie (Ü)	Grunenberg, Jörg; Neugebauer, Johannes	

B 13 Technische Chemie (Modulnr.: CHE-???-15)

1414013	Chemische Reaktionstechnik (TC 1) (V)	Schumpe, Adrian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1414092	Übungen zur Technischen Chemie (Ü)	Schumpe, Adrian	Di, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

B 08 Organische Chemie (Modulnr.: CHE-???-10)

1412051	Struktur und Reaktivität (OC II) (V)	Schulz, Stefan	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1412052	Struktur und Reaktivität (OC II) (Ü)	Schulz, Stefan	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

B 15 Fortgeschrittene Experimentelle Physikalische Chemie und Technische Chemie (Modulnr.: CHE-???-17)

1413068	F-Praktikum Physikalische Chemie (BSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.	
1414035	Seminar zum Technisch-Chemischen Grundpraktikum (Bachelor) (S)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Mi, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1414040	Technisch-Chemisches Grundpraktikum (Bachelor) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	

B 04 Experimentelle Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-???-08)

1411026	Praktikum Analytische Chemie (f. 2. Sem. Chemie) - Qualitative Analyse (P)	Bartsch, Rainer
1411044	Seminar z. Praktikum Anorganische Chemie (f. 2. Sem. Chemie) (S)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin

B 01 Allgemeine Chemie (Modulnr.: CHE-???-05)

1411020	Allgemeine Chemie - Seminar (S)		Di, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411045	PALC - Praktikum Allgemeine Chemie (Chemie B.Sc.) (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)		Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411052	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc. und Lebensmittelchemie (V)		Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1416006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005

B 02 Mathematische Methoden (Modulnr.: CHE-PCI-19)

1413050	Mathematische Methoden der Chemie 1 (V)	Hohm, Uwe	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413052	Mathematische Methoden der Chemie 1, Übung für Chemiker (Ü)	Hohm, Uwe	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Master (PO 2008)**10 Pflichtbereich**

1411018	Organometallchemie (V)	Walter, Marc Daniel	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1416018	Analytische Chemie (P)	Kreuzig, Robert; Schröder, Uwe; Wichmann, Hubertus	Fr, 08:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 346 und Seminarraum der Chemie-Bibliothek, R 026

20 Biologische Chemie

1312014	Mikrobiologisches Einführungspraktikum (P)	Harborth, Peter; Jahn, Dieter; Jahn, Martina; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes	Beginn: 08.04.2013 Ende: 19.04.2013 09:00 - 13:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 273
1312049	Einführung in die Mikrobiologie (Biologen, Biotechnologen)(Teil MI 01 und BT-BP09) (V)	Jahn, Dieter; Layer, Gunhild; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1412003	Naturstoffchemie (V)	Schulz, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412085	Seminar Natur- und Wirkstoffe (Ü)	Schulz, Stefan	Mi, 17:15 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
1412093	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Lindel, Thomas	
1412095	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Schulz, Stefan	

30 Biophysikalische Chemie

1615008	Grundlagen der Biochemie (V)	Schomburg, Dietmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1413076	Biophysikalische Chemie (V)	Tinnefeld, Philip	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005 Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1413077	Biophysikalische Chemie (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1614110	Angewandte und Technische Biochemie (Bt-BP 12) (V)	Rau, Udo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1413091	Fortgeschrittene Physikalische Chemie: Reaktionsdynamik (V)	Gericke, Karl-Heinz	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1413100	Fortgeschrittene Physikalische Chemie: Reaktionsdynamik (Ü)	Gericke, Karl-Heinz	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1413096	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Walla, Peter Jomo	
1413097	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Gericke, Karl-Heinz	
1413098	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Hohm, Uwe	
1413099	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Bauerecker, Sigurd Hermann	

1413010	Institutskolloquium / Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (Koll)	Neugebauer, Johannes	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1413020	Praktikum Fortgeschrittene Physikalische Chemie (MSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.	
1413101	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Walla, Peter Jomo	
1413102	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Gericke, Karl-Heinz	
1413103	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Hohm, Uwe	
1413104	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Bauerecker, Sigurd Hermann	

40 Organische und Anorganische Chemie

1412008	Heterozyklenchemie (V)	Dickschat, Jeroen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1412080	Metalle in der Organischen Synthese (V)	Lindel, Thomas	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1412087	Übung Synthesemethoden (Ü)	Kleeberg, Christian	
1412097	Seminar zum Forschungspraktikum A (S)	Bröring, Martin; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	Mo, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
1411067	40230: Praktikum Metallkatalyse (P)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning	
1414066	Katalytische Polymersynthesen (V)	Menzel, Henning	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1412003	Naturstoffchemie (V)	Schulz, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412085	Seminar Natur- und Wirkstoffe (Ü)	Schulz, Stefan	Mi, 17:15 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
1411068	40510: Forschungspraktikum A (in AC/OC) (P)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
1411069	40511: Seminar zum Forschungspraktikum A (in AC/OC) (S)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	Mi, 17:15 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1

1411070	40610: Forschungspraktikum B (in AC/OC) (P)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel
1411071	40611: Seminar zum Forschungspraktikum B (in AC/OC) (S)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel
1412093	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Lindel, Thomas
1412095	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Schulz, Stefan

50 Angewandte Chemie in Technik und Umwelt

1414030	Praktikum Instrumentelle Analytik (MSc Chemie, Dipl.-Bioing.) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
1499023	Instrumentelle Analytik (V)	Schumpe, Adrian	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1414018	Umweltbiotechnologie (V)	Jördening, Hans-Joachim	Mi, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414085	Kohlenhydrattechnologie (V)	Jördening, Hans-Joachim	Di, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1414086	Übung/Praxis zur Kohlenhydrattechnologie und Umweltbiotechnologie (PÜ)	Jördening, Hans-Joachim	
1414016	Chemieprodukte aus nachwachsenden Rohstoffen I (V)	Vorlop, K.-D.	
1414074	Heterogene Katalyse I (V)	Prüße, Ulf	
1414026	Master-Praktikum Technische Chemie (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
1414005	Interdisziplinäres Seminar über aktuelle Probleme der Technischen Chemie, der Makromolekularen Chemie und der Technischen Biochemie (S)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414020	Einführung in die Polymerchemie (V)	Menzel, Henning	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414032	Praktikum Polymerchemie, Master (MPO 2005) (P)	Menzel, Henning; Dempwolf, Wibke	
1416002	Anorganische Umweltanalytik (VÜ)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 026 Hagenring

1416024	Organische Umweltanalytik (VÜ)	Kreuzig, Robert	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416025	Ökologische Chemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416032	Organische Schadstoffe in der Umwelt (V)	Kreuzig, Robert	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1415041	Chemie und Technologie der Lebensmittel I Proteine (V)	Winterhalter, Hans-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1415045	Lebensmittelchemisches Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1499027	Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Angewandte Chemie A (S)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter	Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
1499028	Forschungspraktikum Angewandte Chemie A (P)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter	
1414093	Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Angewandte Chemie B (S)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter	Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
1499029	Forschungspraktikum Angewandte Chemie B (P)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter	
1614110	Angewandte und Technische Biochemie (Bt-BP 12) (V)	Rau, Udo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1411067	40230: Praktikum Metallkatalyse (P)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning	

1414066	Katalytische Polymersynthesen (V)	Menzel, Henning	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
---------	-----------------------------------	-----------------	------------------------------------------------------------------------

60 Professionalisierung

1414029	Polymer Dispersions I, Synthesis and Properties (V)	Yaacoub, Emile-J.	Beginn: 30.01.2013 Ende: 30.01.2013 Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Bibliothek, R. 126 Hans-Sommer-Str. 10 Beginn: 31.01.2013 Ende: 31.01.2013 Do, 09:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Bibliothek, R. 126, Hans-Sommer-Str. 10 Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Bibliothek, R. 126, Hans-Sommer-Str. 10
---------	-----------------------------------------------------	-------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1414039	Technisch-Chemische Exkursion (Exk)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	
---------	-------------------------------------	-------------------------------------	--

70 Master-Arbeit

Master (PO 2010)

10 Pflichtbereich

1411018	Organometallchemie (V)	Walter, Marc Daniel	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1416018	Analytische Chemie (P)	Kreuzig, Robert; Schröder, Uwe; Wichmann, Hubertus	Fr, 08:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 346 und Seminarraum der Chemie-Bibliothek, R 026
1416045	Seminar zum Praktikum Analytische Chemie (S)	Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

20 Biologische Chemie

1312049	Einführung in die Mikrobiologie (Biologen, Biotechnologen)(Teil MI 01 und BT-BP09) (V)	Jahn, Dieter; Layer, Gunhild; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1412003	Naturstoffchemie (V)	Schulz, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412008	Heterozyklenchemie (V)	Dickschat, Jeroen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005

1412085	Seminar Natur- und Wirkstoffe (Ü)	Schulz, Stefan	Mi, 17:15 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
1412093	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Lindel, Thomas	
1412095	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Schulz, Stefan	

30 Biophysikalische Chemie

1615008	Grundlagen der Biochemie (V)	Schomburg, Dietmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1413076	Biophysikalische Chemie (V)	Tinnefeld, Philip	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005 Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1413077	Biophysikalische Chemie (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1614110	Angewandte und Technische Biochemie (Bt-BP 12) (V)	Rau, Udo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1413091	Fortgeschrittene Physikalische Chemie: Reaktionsdynamik (V)	Gericke, Karl-Heinz	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1413100	Fortgeschrittene Physikalische Chemie: Reaktionsdynamik (Ü)	Gericke, Karl-Heinz	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1413010	Institutskolloquium / Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (Koll)	Neugebauer, Johannes	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1413020	Praktikum Fortgeschrittene Physikalische Chemie (MSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.	
1413101	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Walla, Peter Jomo	
1413102	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Gericke, Karl-Heinz	
1413103	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Hohm, Uwe	
1413104	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Bauerecker, Sigurd Hermann	
1413096	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Walla, Peter Jomo	
1413097	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Gericke, Karl-Heinz	

1413098	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Hohm, Uwe
1413099	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Bauerecker, Sigurd Hermann
1413110	Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie B - Festkörperseminar (S)	Becker, Klaus Dieter
1413112	Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (S)	Bauerecker, Sigurd Hermann
1413114	Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (S)	Hohm, Uwe
1413115	Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie B - Dynamik chemischer Elementarprozesse (S)	Gericke, Karl-Heinz; Maul, Christof
1413116	Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie B - Biophysikalische Chemie (S)	Walla, Peter Jomo
1413119	Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (S)	Tinnefeld, Philip

40 Organische und Anorganische Chemie

1416019	Seminar "Grundlagen der Elektrochemie" (S)	Schröder, Uwe; Bröring, Martin; Krewer, Ulrike	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1416020	Praktikum "Grundlagen der Elektrochemie" (P)	Schröder, Uwe; Bröring, Martin; Krewer, Ulrike	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: nach Vereinbarung
1416043	Grundlagen der Elektrochemie (V)	Schröder, Uwe	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1411077	Synthese anorganischer Molekülverbindungen (V)	Kleeberg, Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412008	Heterozyklenchemie (V)	Dickschat, Jeroen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1412080	Metalle in der Organischen Synthese (V)	Lindel, Thomas	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1412081	Stereoselective Synthesis (V)	Lindel, Thomas	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1412087	Übung Synthesemethoden (Ü)	Kleeberg, Christian	
1411067	40230: Praktikum Metallkatalyse (P)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning	
1414066	Katalytische Polymersynthesen (V)	Menzel, Henning	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: HS 10.1

1412003	Naturstoffchemie (V)	Schulz, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412008	Heterozyklenchemie (V)	Dickschat, Jeroen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1412085	Seminar Natur- und Wirkstoffe (Ü)	Schulz, Stefan	Mi, 17:15 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
1411068	40510: Forschungspraktikum A (in AC/OC) (P)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
1411069	40511: Seminar zum Forschungspraktikum A (in AC/OC) (S)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	Mi, 17:15 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
1411070	40610: Forschungspraktikum B (in AC/OC) (P)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
1411071	40611: Seminar zum Forschungspraktikum B (in AC/OC) (S)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
1412093	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Lindel, Thomas	
1412095	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Schulz, Stefan	

50 Angewandte Chemie in Technik und Umwelt

1416019	Seminar "Grundlagen der Elektrochemie" (S)	Schröder, Uwe; Bröring, Martin; Krewer, Ulrike	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1416020	Praktikum "Grundlagen der Elektrochemie" (P)	Schröder, Uwe; Bröring, Martin; Krewer, Ulrike	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: nach Vereinbarung
1416043	Grundlagen der Elektrochemie (V)	Schröder, Uwe	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1414030	Praktikum Instrumentelle Analytik (MSc Chemie, Dipl.-Bioing.) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	

1499023	Instrumentelle Analytik (V)	Schumpe, Adrian	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1414018	Umweltbiotechnologie (V)	Jördening, Hans-Joachim	Mi, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414085	Kohlenhydrattechnologie (V)	Jördening, Hans-Joachim	Di, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1414086	Übung/Praxis zur Kohlenhydrattechnologie und Umweltbiotechnologie (PÜ)	Jördening, Hans-Joachim	
1414016	Chemieprodukte aus nachwachsenden Rohstoffen I (V)	Vorlop, K.-D.	
1414026	Master-Praktikum Technische Chemie (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
1414029	Polymer Dispersions I, Synthesis and Properties (V)	Yaacoub, Emile-J.	Beginn: 30.01.2013 Ende: 30.01.2013 Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Bibliothek, R. 126 Hans-Sommer-Str. 10 Beginn: 31.01.2013 Ende: 31.01.2013 Do, 09:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Bibliothek, R. 126, Hans-Sommer-Str. 10 Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Bibliothek, R. 126, Hans-Sommer-Str. 10
1414074	Heterogene Katalyse I (V)	Prüße, Ulf	
1414005	Interdisziplinäres Seminar über aktuelle Probleme der Technischen Chemie, der Makromolekularen Chemie und der Technischen Biochemie (S)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414020	Einführung in die Polymerchemie (V)	Menzel, Henning	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414032	Praktikum Polymerchemie, Master (MPO 2005) (P)	Menzel, Henning; Dempwolf, Wibke	
1416002	Anorganische Umweltanalytik (VÜ)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 026 Hagenring
1416024	Organische Umweltanalytik (VÜ)	Kreuzig, Robert	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416025	Ökologische Chemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

1416032	Organische Schadstoffe in der Umwelt (V)	Kreuzig, Robert	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1415041	Chemie und Technologie der Lebensmittel I Proteine (V)	Winterhalter, Hans-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1415045	Lebensmittelchemisches Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1614110	Angewandte und Technische Biochemie (Bt-BP 12) (V)	Rau, Udo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1411067	40230: Praktikum Metallkatalyse (P)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning	
1414066	Katalytische Polymersynthesen (V)	Menzel, Henning	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1499028	Forschungspraktikum Angewandte Chemie A (P)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter	
1499029	Forschungspraktikum Angewandte Chemie B (P)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter	
1614033	51100 (A) Forschungspraktikum Technische Biochemie f. MSc-Studiengang Chemie/Advanced Practical Course in Technical Biochemistry for Chemists (Master studies) (P)	Dübel, Stefan; Korte, Martin; Rau, Udo; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614191	51100 (B) Forschungspraktikum Technische Biochemie f. MSc-Studiengang Chemie/Advanced Practical Course in Technical Biochemistry for Chemists (Master studies) (P)	Dübel, Stefan; Korte, Martin; Rau, Udo; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	

60 Professionalisierung

1414039	Technisch-Chemische Exkursion (Exk)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian
---------	-------------------------------------	-------------------------------------

70 Masterarbeit**Computational Sciences in Engineering
Master (CSE)****BCC - Basic Core Courses**

2419005	Electromagnetic Fields I (V)	Enders, Achim	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419024	Electromagnetic Fields I (klÜ)	Enders, Achim	
2419029	Electromagnetic Fields I (Ü)	Enders, Achim	Mo, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2512001	Fluid Mechanics (CSE - Studiengang) (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
2512002	Fluid Mechanics (CSE - Studiengang) (Ü)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
4314025	Solid Mechanics (V)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4314026	Solid Mechanics (Ü)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4333029	General Continuum Physics (V)	Krafczyk, Manfred	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IRMB, 6. OG Okerhochhaus, Pockelsstr. 3
1215050	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (V)	Langemann, Dirk	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1215063	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (Ü)	Langemann, Dirk; Zhao, Zilong	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
4218021	Einführung in das wissenschaftliche Rechnen (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218022	Einführung in das wissenschaftliche Rechnen (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4215002	Algorithmen und Programme (V)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4215003	Algorithmen und Programme Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

4218018	Weiterführendes Programmieren (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.2
			Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.2
			Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.2
			Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.2

ECC - Elective Core Courses

4312044	Grundlagen FEM (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4312045	Grundlagen FEM (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4312054	Strukturdynamik I (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1
			Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1
4314004	Boundary Element Method (V)	Lehmann, Lutz	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424002	Sprachkommunikation (V)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424068	Grundlagen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424069	Grundlagen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
4314034	Applied Engineering Acoustics (V)	Langer, Sabine Christine	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2519010	Numerische Simulation (CFD) (V)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519027	Numerische Simulation (CFD) (Ü)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
1215050	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (V)	Langemann, Dirk	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1215063	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (Ü)	Langemann, Dirk; Zhao, Zilong	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1213018	Einführung in die Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1213024	Einführung in die Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4216008	Computergraphik I - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4216014	Computergraphik I - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4218032	Visualisierung wissenschaftlicher Daten (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4218033	Visualisierung wissenschaftlicher Daten (Ü)	Rang, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 14.01.2013 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

IDC - In-Depth Courses

4312054	Strukturdynamik I (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1 Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1
4333030	Modelling and Solving engineering problems with Computer-Algebra systems (V)	Krafczyk, Manfred	Mi, 17:30 - 19:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SceneLab (H17)
4333031	Modelling and Solving engineering problems with Computer-Algebra systems (Ü)	Krafczyk, Manfred	Mi, 17:30 - 19:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SceneLab (H17)
2513022	Numerical Simulation of Technical Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:00 - 16:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2514020	Bionische Methoden der Optimierung (V)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2514049	Bionische Methoden der Optimierung (Ü)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 15:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2416046	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416069	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (Ü)	Michalik, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut
4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215025	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4218011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	So, 06:00 - 06:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RZ

MTH - Master Thesis**Additional Exams - Zusatzkurse****Master (CSE) (PO 2011)****BCC-ENG | Basic Core Courses - Engineering**

4314025	Solid Mechanics (V)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
---------	---------------------	--------------------	-------------------------------------

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4314026	Solid Mechanics (Ü)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2512001	Fluid Mechanics (CSE - Studiengang) (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
2512002	Fluid Mechanics (CSE - Studiengang) (Ü)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
2419005	Electromagnetic Fields I (V)	Enders, Achim	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419024	Electromagnetic Fields I (klÜ)	Enders, Achim	
2419029	Electromagnetic Fields I (Ü)	Enders, Achim	Mo, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
4333029	General Continuum Physics (V)	Krafczyk, Manfred	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IRMB, 6. OG Okerhochhaus, Pockelsstr. 3

BCC-MCS | Basic Core Courses - Mathematics and Computer Science

1215050	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (V)	Langemann, Dirk	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1215063	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (Ü)	Langemann, Dirk; Zhao, Zilong	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
4218023	Einführung in partielle Differentialgleichungen und numerische Methoden (V)	Matthies, Hermann G.	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218024	Einführung in partielle Differentialgleichungen und numerische Methoden (Ü)	Matthies, Hermann G.	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218021	Einführung in das wissenschaftliche Rechnen (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218022	Einführung in das wissenschaftliche Rechnen (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4215002	Algorithmen und Programme (V)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4215003	Algorithmen und Programme Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4333001	Algorithmen und Programmieren (V)	Krafczyk, Manfred; Hegewald, Jan; Kucher,	Ende: 31.10.2012 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich)

		Kostyantyn; Schönherr, Martin	Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 14.11.2012 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4333002	Algorithmen und Programmieren (Ü)	Krafczyk, Manfred; Hegewald, Jan; Kucher, Kostyantyn; Schönherr, Martin	Ende: 31.10.2012 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 14.11.2012 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4218018	Weiterführendes Programmieren (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.2 Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.2 Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.2 Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.2

ECC-ENG | Elective Core Courses - Engineering

4312044	Grundlagen FEM (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4312045	Grundlagen FEM (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2515024	Finite-Elemente-Methoden 2 (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2515025	Finite-Elemente-Methoden 2 (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
4314004	Boundary Element Method (V)	Lehmann, Lutz	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
4312047	Stabwerksmodelle (V)	Kowalsky, Ursula	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312048	Stabwerksmodelle (Ü)	Kowalsky, Ursula; Heinrich, Sven	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312054	Strukturdynamik I (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1

			Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1
2512082	Einführung in die numerischen Methoden in der Aerodynamik / Fundamentals of Numerical Methods in Aerodynamics (V)	Rossow, Cord-Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2519010	Numerische Simulation (CFD) (V)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519027	Numerische Simulation (CFD) (Ü)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
4333044	Computational Fluid Dynamics (V)	Krafczyk, Manfred	
4333045	Computational Fluid Dynamics (Ü)	Krafczyk, Manfred	
4333052	Numerische Methoden für Strömungsprobleme (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
4333053	Numerische Methoden für Strömungsprobleme (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
2529011	Plastizitätstheorie und Bruchmechanik (V)	Böl, Markus	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529012	Plastizitätstheorie und Bruchmechanik (Ü)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2416089	VLSI Design I (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
2416096	VLSI-Design I (Ü)	Berekovic, Mladen; Hanke, Matthias	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424002	Sprachkommunikation (V)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424068	Grundlagen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424069	Grundlagen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2416055	Rechnerstrukturen II (V)	Ernst, Rolf	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416056	Rechnerstrukturen II (Ü)	Ernst, Rolf; Neukirchner, Moritz; Thiele, Daniel	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416076	Advanced Topics in Telecommunications (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416077	Advanced Topics in Telecommunications (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215025	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

ECC-MCS | Elective Core Courses - Mathematics and Computer Science

1215050	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (V)	Langemann, Dirk	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1215063	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (Ü)	Langemann, Dirk; Zhao, Zilong	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1215017	Funktionalanalysis (V)	Bach, Volker	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1215018	Funktionalanalysis (Ü)	Bach, Volker	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1213018	Einführung in die Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1213024	Einführung in die Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4218026	Paralleles Rechnen II/Parallel Computing II (V)	Grahs, Thorsten; Matthies, Hermann G.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
			Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)
4218027	Paralleles Rechnen II/Parallel Computing II (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4218032	Visualisierung wissenschaftlicher Daten (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4218033	Visualisierung wissenschaftlicher Daten (Ü)	Rang, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 14.01.2013 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Beginn: 18.10.2012 Ende: 07.02.2013 Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4220001	Software Engineering I (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

4220002	Software Engineering I (Ü)	Schaefer, Ina; Steinmetz, Joachim	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

IDC-LEC | In-Depth Courses - Lectures**IDC-PRO | In-Depth Courses - Project****IDC-SEM | In-Depth Courses - Seminar****MTH | Master Thesis****ADD | Additional Exams - Zusatzkurse**

Elektrotechnik Diplom

Hauptstudium, Pflicht

2412003	Grundlagen der Elektrotechnik (Klausurberatung) (B)	Maurer, Markus	Do, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2412012	Grundlagen der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2415016	Grundlagen der Leitungstheorie (V)	Kowalsky, Wolfgang	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2415017	Grundlagen der Leitungstheorie (Ü)	Kowalsky, Wolfgang	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2415024	Grundlagen der Informationstechnik 2. Teil: Hochfrequenztechnik (V)	Caspary, Reinhard; Schöbel, Jörg	Di, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2416047	Grundlagen der Informationstechnik: Teil Digitale Kommunikationsnetze(auch für Informationssystemtechnik) (V)	Jukan, Admela; Michalik, Harald; Reimers, Ulrich; Schöbel, Jörg	Di, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416057	Grundlagen der Informationstechnik: Teil Digitale Kommunikationsnetze (Ü)	Michalik, Harald	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424020	Grundlagen der Informationstechnik 1. Teil: Nachrichtentechnik I (V)	Reimers, Ulrich; Juretzek, Frieder; Neumann, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1

Hauptstudium, Vertiefung

1414020	Einführung in die Polymerchemie (V)	Menzel, Henning	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414064	Übung zur Vorlesung Einführung in die Chemie der Werkstoffe (Ü)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	
1414065	Einführung in die Chemie der Werkstoffe (V)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.2
2411007	Messelektronik (V)	Schilling, Meinhard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411008	Messelektronik (Ü)	Schilling, Meinhard; Stewing, Felix Christopher	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411009	Messtechnisches Praktikum Elektronik (P)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2411015	Qualitätssicherung und Optimierung (V)	Ludwig, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411016	Qualitätssicherung und Optimierung (Ü)	Ludwig, Frank; Hirsch, Alexander	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2412004	Entwurf robuster Regelungen (V)	Grobe, Marcus; Orlik, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412005	Entwurf robuster Regelungen (Ü)	Grobe, Marcus; Orlik, Thomas	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412014	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (V)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412018	Regelungstechnisches Praktikum II (P)	Grobe, Marcus	Di, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2412023	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412027	Datenbusse in Straßenfahrzeugen (V)	Maurer, Markus; Bergmiller, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.3
2412028	Datenbusse in Straßenfahrzeugen (Ü)	Maurer, Markus; Bergmiller, Peter	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.3
2412029	Industrielle Kommunikation mit Feldbussen (V)	Maurer, Markus; Bergmiller, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.3

2412031	Elektronische Fahrzeugsysteme I (Ü)		Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R712 (Institut)
2412032	Elektronische Fahrzeugsysteme I (V)		Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2413035	Bio- und Nanoelektronische Systeme 1 (V)	Tornow, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413042	Solarzellen (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413044	Nano- und polykristalline Materialien (V)	Bakin, Andrey	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413045	Nano- und polykristalline Materialien (Ü)	Bakin, Andrey	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413046	Solarzellen (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413047	Integrierte Schaltungen (V)	Waag, Andreas	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413048	Integrierte Schaltungen (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413049	Halbleitersensoren (V)	Peiner, Erwin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413050	Halbleitersensoren (Ü)	Peiner, Erwin	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2414013	Praktikum Leistungselektronik (P)	Tareilus, Günter Heinrich; Langmaack, Niklas; Psola, Jan-Hendrik	
2414024	Praktikum Elektrische Maschinen (P)	Tareilus, Günter Heinrich; Asaf Ali, Ahamed Bilal; Langmaack, Niklas; Löffler, Christoph	
2415010	Dielektrische Materialien der Elektronik und Photonik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415011	Dielektrische Materialien der Elektronik und Photonik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415014	Flachdisplays (V)	Kowalsky, Wolfgang	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415015	Flachdisplays (Ü)	Kowalsky, Wolfgang	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415018	Optische Nachrichtentechnik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415019	Optische Nachrichtentechnik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

2415020	Praktikum Laser und kohärente Optik (L)	Caspary, Reinhard	
2415029	Elektromagnetische Wellen (V)	Schöbel, Jörg	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415030	Elektromagnetische Wellen (Ü)	Schöbel, Jörg	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN22.2
2415033	Mikrowellenpraktikum (P)	Schöbel, Jörg	
2415034	Mikrowellenschaltungstechnik I (V)	Schöbel, Jörg	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2415035	Mikrowellenschaltungstechnik I (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416011	Kommunikationsnetze (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416012	Kommunikationsnetze (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416021	Praktikum System- und Netzsimulation (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416024	Schaltungstest (V)	Daehn, Wilfried	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus
2416025	Schaltungstest (Ü)	Daehn, Wilfried	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus
2416046	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416048	Grundlagen des kryptographischen Systementwurfs (V)	Adi, Wael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416054	Raumfahrtelektronik II / Rechnersysteme für die Raumfahrt (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416055	Rechnerstrukturen II (V)	Ernst, Rolf	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416056	Rechnerstrukturen II (Ü)	Ernst, Rolf; Neukirchner, Moritz; Thiele, Daniel	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416076	Advanced Topics in Telecommunications (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

2416077	Advanced Topics in Telecommunications (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416079	Praktikum Eingebettete Prozessoren (P)	Ernst, Rolf; Axer, Philip	Beginn: 17.10.2012 Ende: 17.10.2012 Mi, 16:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: Institut; weitere Termine nach Absprache
2416087	Advanced Computer Architecture (V)	Ernst, Rolf	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416088	Advanced Computer Architecture (Ü)	Ernst, Rolf; Diemer, Jonas	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416089	VLSI Design I (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
2416094	VLSI-Design I (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: IZ 262A
2416096	VLSI-Design I (Ü)	Berekovic, Mladen; Hanke, Matthias	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2420001	Analoge integrierte Schaltungen (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420002	Analoge integrierte Schaltungen (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2423016	Elektrische Energiewirtschaft und Kraftwerke (V)	Bunk, Marcus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423020	Praktikum Analyse, Simulation und Planung von Netzen (P)	Engel, Bernd; Kurrat, Michael; Laudahn, Stefan	Mo, 12:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Pool Inst.
2423021	Hochspannungstechnik I (Ü)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423025	Plasmatechnik (Ü)	Kurrat, Michael; Schottel, Bernd	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts.
2423033	Hochspannungstechnik I (V)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

2423036	Numerische Berechnungsverfahren (V)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Riß, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423037	Numerische Berechnungsverfahren (Ü)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Riß, Julia	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423038	Plasmatechnik (V)	Kurrat, Michael; Schottel, Bernd	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts.
2423039	Wirtschaftliche Entwicklung von Geräten der Energietechnik (V)	Dammasch, Arne	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423049	Elektrische Energieanlagen I (V)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423052	Elektrische Energieanlagen I (Ü)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423064	eLearning Dezentrale Energiesysteme (Ü)	Engel, Bernd; Funck, Franziska; Gronstedt, Phillip	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst. - Seminarraum
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424002	Sprachkommunikation (V)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424005	Aktuelle Systeme für die Elektronischen Medien (V)	Reimers, Ulrich; Palka, Piotr	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424007	Bildkommunikation I (V)	Reimers, Ulrich; Zöllner, Jan	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
2424030	Grundlagen des Mobilfunks (V)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424031	Grundlagen des Mobilfunks (Ü)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424035	Elektroakustik (V)	Schmitz, Alfred; Hasse, Philipp	Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424065	Rechnerübung zur digitalen Bildverarbeitung (L)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	
2424068	Grundlagen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

2424069	Grundlagen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424072	Praktikum für Nachrichtentechnik (P)	Reimers, Ulrich; Schlegel, Peter	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume Do, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume
2424075	Advanced Topics in Mobile Radio Systems (V)	Kürner, Thomas; Peng, Bile	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424076	Advanced Topics in Mobile Radio Systems (Ü)	Kürner, Thomas; Peng, Bile	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424089	Hochfrequenz- und Mobilfunkmesstechnik (V)	Kleine-Ostmann, Thomas; Jacob, Martin	Fr, 12:30 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424090	Hochfrequenz- und Mobilfunkmesstechnik (Ü)	Kleine-Ostmann, Thomas; Jacob, Martin	Fr, 14:15 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2517003	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (V)	Frerichs, Ludger	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2517018	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (Ü)	Frerichs, Ludger	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2522022	Adaptiver Leichtbau (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2522023	Adaptiver Leichtbau (Ü)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522025	Mechanismen (Ü)	Helm, Manfred; Borchert, Gunnar	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM

2522029	Mechanismen (V)	Helm, Manfred; Borchert, Gunnar	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2524039	Moderne Mikroskopentwicklungen (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537028	Fügetechniken für den Leichtbau (V)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537029	Fügetechniken für den Leichtbau (Ü)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4215008	Robotikpraktikum (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Hauptstudium, Seminare

2411013	Studienseminar für Mess- und Regelungstechnik (S)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2412006	Grundlagen der Elektrotechnik (Seminargruppen) (S)	Maurer, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR58.4

			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS5.1
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) INST
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN23.3
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19b.1
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2412020	Studienseminar für Meß- und Regelungstechnik (S)		Mo, 15:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2413028	Studienseminar für Halbleitertechnik (S)	Waag, Andreas	Mo, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919

2414018	Studienseminar Elektromechanische Energieumformung (S)	Tareilus, Günter Heinrich	Di, 15:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2414025	Studienseminar Elektromechanische Energieumformung (S)	Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 16:15 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
2415025	Studienseminar für Hochfrequenztechnik (S)	Kowalsky, Wolfgang; Schöbel, Jörg	Di, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2416009	Studienseminar für Datentechnik (S)	Ernst, Rolf; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416101	Studienseminar Kommunikationsnetze und Systeme (S)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419024	Electromagnetic Fields I (klÜ)	Enders, Achim	
2419026	Elektromagnetische Felder I (klÜ)	Enders, Achim	
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 19 b (3304) - 313Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

2423047	Seminar Hochspannungstechnik für Doktoranden (S)	Kurrat, Michael	Mi, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2423061	Studienseminar für Elektrische Energiesysteme (S)	Engel, Bernd; Kurrat, Michael	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2424004	Studienseminar für Nachrichtentechnik (S)	Fingscheidt, Tim; Kürner, Thomas; Reimers, Ulrich; Fodor, Balazs	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Hauptstudium, Anleitungen zu Arbeiten

2411001	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Elektrische Messtechnik (wissArb)	Schilling, Meinhard
2411002	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Elektrische Messtechnik (wissArb)	Schilling, Meinhard
2412007	Anleitung zu Diplomarbeiten auf dem Gebiet der Regelungstechnik (wissArb)	
2412008	Anleitung zu Studienarbeiten auf dem Gebiet der Regelungstechnik (wissArb)	Grobe, Marcus
2412010	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Regelungstechnik (wissArb)	
2413002	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Bakin, Andrey
2413003	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Bakin, Andrey

2413004	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Waag, Andreas
2413005	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Peiner, Erwin
2413006	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Wehmann, Hergo-Heinrich
2413007	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Waag, Andreas
2413008	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Peiner, Erwin
2413009	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Wehmann, Hergo-Heinrich
2413010	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Waag, Andreas
2413011	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Tornow, Marc
2413012	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Tornow, Marc
2413013	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Tornow, Marc
2413014	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Bakin, Andrey
2413015	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Peiner, Erwin
2413016	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Wehmann, Hergo-Heinrich
2414004	Anleitung zu Studienarbeiten (wissArb)	Henke, Markus
2414005	Anleitung zu Diplomarbeiten (wissArb)	Henke, Markus
2414006	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	Henke, Markus
2414014	Anleitung zu Studienarbeiten (wissArb)	(Dozent Elektrotechnik), N.N.
2414015	Anleitung zu Diplomarbeiten (wissArb)	(Dozent Elektrotechnik), N.N.
2414016	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	(Dozent Elektrotechnik), N.N.
2415001	Anleitung zu Diplomarbeiten auf dem Gebiet der Mikrowellentechnik (wissArb)	Schöbel, Jörg

2415003	Anleitung zu Diplomarbeiten auf dem Gebiet Hochfrequenztechnik und Photonik (wissArb)	Kowalsky, Wolfgang
2415004	Anleitung zu Studienarbeiten auf dem Gebiet der Mikrowellentechnik (wissArb)	Schöbel, Jörg
2415006	Anleitung zu Studienarbeiten auf dem Gebiet Hochfrequenztechnik und Photonik (wissArb)	Kowalsky, Wolfgang
2415007	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Mikrowellentechnik (wissArb)	Schöbel, Jörg
2415009	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet Hochfrequenztechnik und Photonik (wissArb)	Kowalsky, Wolfgang
2416006	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Datentechnik (wissArb)	Ernst, Rolf
2416031	Anleitung zu Diplomarbeiten im Fachgebiet Datentechnik (wissArb)	Michalik, Harald
2416033	Anleitung zu Diplomarbeiten im Fachgebiet Datentechnik (auch für Informationssystemtechnik) (wissArb)	Ernst, Rolf
2416035	Anleitung zu Diplomarbeiten im Fachgebiet Informatik (wissArb)	Ernst, Rolf
2416037	Anleitung zu Studienarbeiten im Fachgebiet Datentechnik (wissArb)	Michalik, Harald
2416038	Anleitung zu Studienarbeiten im Fachgebiet Datentechnik (auch für Informationssystemtechnik) (wissArb)	Ernst, Rolf
2416040	Anleitung zu Studienarbeiten im Fachgebiet Informatik (wissArb)	Ernst, Rolf; Gliem, Fritz
2416084	Anleitung zu Master- und Diplomarbeiten im Fachgebiet Kommunikationsnetze (wissArb)	Jukan, Admela
2416085	Anleitung zu Bachelor- und Studienarbeiten im Fachgebiet Kommunikationsnetze (wissArb)	Jukan, Admela
2416086	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Kommunikationsnetze (wissArb)	Jukan, Admela
2419008	Anleitung zu Diplomarbeiten auf dem Gebiet der EMV (wissArb)	Enders, Achim
2419010	Anleitung zu Studienarbeiten auf dem Gebiet der EMV (wissArb)	Enders, Achim
2419012	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der EMV (wissArb)	Enders, Achim

2420005	Anleitung zu Diplomarbeiten (wissArb)	Meinerzhagen, Bernd	
2420008	Anleitung zu Studienarbeiten (wissArb)	Hinz, Michael; Kamitz, Reinhard; Kuligk, Angelika; Meinerzhagen, Bernd; Milady, Saeed	Beginn: 01.10.2012 Ende: 31.03.2013 08:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
2423006	Anleitung zu Diplomarbeiten auf den Gebieten der Hochspannungstechnik und Elektrischen Energieanlagen (wissArb)	Kurrat, Michael	Mo, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2423014	Anleitung zu Studienarbeiten auf den Gebieten der Hochspannungstechnik und Elektrischen Energieanlagen (wissArb)	Kurrat, Michael	Mo, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2423057	Anleitung zu wiss. Arbeiten a.d. Gebiet d. Hochspannungstechnik (wissArb)		Mo, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2423058	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Hochspannungstechnik (wissArb)	Kurrat, Michael	Mo, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2423059	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf den Gebieten Elektrische Energieanlagen, Schaltgerätetechnik und Numerische Berechnungsverfahren (wissArb)		

Master

Wahlbereich Energietechnik (Energiesysteme, Energieumformung, Energieerzeugung)

2413042	Solarzellen (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413046	Solarzellen (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2423049	Elektrische Energieanlagen I (V)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423052	Elektrische Energieanlagen I (Ü)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

2423021	Hochspannungstechnik I (Ü)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423033	Hochspannungstechnik I (V)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423036	Numerische Berechnungsverfahren (V)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Reiß, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423037	Numerische Berechnungsverfahren (Ü)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Reiß, Julia	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423039	Wirtschaftliche Entwicklung von Geräten der Energietechnik (V)	Dammasch, Arne	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423067	Wirtschaftliche Entwicklung von Geräten der Energietechnik (Ü)	Dammasch, Arne	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2414020	Elektromechanische Energieumformung I (V)	Henke, Markus; Cai, Mang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414021	Elektromechanische Energieumformung I (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102 Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
2414029	Systemtechnik in der Photovoltaik (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	
2423064	eLearning Dezentrale Energiesysteme (Ü)	Engel, Bernd; Funck, Franziska; Gronstedt, Phillip	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst. - Seminarraum
2423070	eLearning Dezentrale Energiesysteme (V)	Engel, Bernd; Funck, Franziska; Gronstedt, Phillip	
2423025	Plasmatechnik (Ü)	Kurrat, Michael; Schottel, Bernd	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts.
2423038	Plasmatechnik (V)	Kurrat, Michael; Schottel, Bernd	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts.
2414049	Elektrische Antriebe für Straßenfahrzeuge (V)	Henke, Markus; Domann, Nils	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414050	Elektrische Antriebe für Straßenfahrzeuge (Ü)	Henke, Markus; Domann, Nils	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

2423016	Elektrische Energiewirtschaft und Kraftwerke (V)	Bunk, Marcus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423068	Elektrische Energiewirtschaft und Kraftwerke (Ü)	Bunk, Marcus	Mi, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Wahlbereich Nano-Systems-Engineering (Nano-Systems, Nano-Optics, Nano-Electronics)

2413049	Halbleitersensoren (V)	Peiner, Erwin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413050	Halbleitersensoren (Ü)	Peiner, Erwin	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413042	Solarzellen (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413046	Solarzellen (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413054	Advanced Electronic Devices (V)	Tornow, Marc	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413055	Advanced Electronic Devices (Ü)	Tornow, Marc	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413035	Bio- und Nanoelektronische Systeme 1 (V)	Tornow, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413052	Bio- und Nanoelektronische Systeme 1 (Ü)	Tornow, Marc	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413044	Nano- und polykristalline Materialien (V)	Bakin, Andrey	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413045	Nano- und polykristalline Materialien (Ü)	Bakin, Andrey	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2415010	Dielektrische Materialien der Elektronik und Photonik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

2415011	Dielektrische Materialien der Elektronik und Photonik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415014	Flachdisplays (V)	Kowalsky, Wolfgang	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415015	Flachdisplays (Ü)	Kowalsky, Wolfgang	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415027	Laser und Anwendungen (V)	Rabe, Torsten	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN22.2
2415028	Laser und Anwendungen (Ü)	Rabe, Torsten	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN22.2
2415018	Optische Nachrichtentechnik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415019	Optische Nachrichtentechnik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2413061	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (V)	Waag, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413068	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413065	Nanotechnik in der Mikroelektronik (V)	Bakin, Andrey	Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413066	Nanotechnik in der Mikroelektronik (Ü)	Bakin, Andrey	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413047	Integrierte Schaltungen (V)	Waag, Andreas	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413048	Integrierte Schaltungen (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2420001	Analoge integrierte Schaltungen (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420002	Analoge integrierte Schaltungen (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2411015	Qualitätssicherung und Optimierung (V)	Ludwig, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411016	Qualitätssicherung und Optimierung (Ü)	Ludwig, Frank; Hirsch, Alexander	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518

Wahlbereich Mechatronik und Messtechnik (Mechatronik, Biomedizinische Technik, Messtechnik)

2413049	Halbleitersensoren (V)	Peiner, Erwin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
---------	------------------------	---------------	-------------------------------------

			Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413050	Halbleitersensoren (Ü)	Peiner, Erwin	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2411034	Bioanalytik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411035	Bioanalytik (Ü)	Schilling, Meinhard	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411025	Biomedizinische Technik (Ü)	Schilling, Meinhard	Do, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. R518
2411027	Biomedizinische Technik (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2412004	Entwurf robuster Regelungen (V)	Grobe, Marcus; Orlik, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412005	Entwurf robuster Regelungen (Ü)	Grobe, Marcus; Orlik, Thomas	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2411007	Messelektronik (V)	Schilling, Meinhard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411008	Messelektronik (Ü)	Schilling, Meinhard; Stewing, Felix Christopher	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411015	Qualitätssicherung und Optimierung (V)	Ludwig, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411016	Qualitätssicherung und Optimierung (Ü)	Ludwig, Frank; Hirsch, Alexander	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2412014	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (V)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412023	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412031	Elektronische Fahrzeugsysteme I (Ü)		Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R712 (Institut)
2412032	Elektronische Fahrzeugsysteme I (V)		Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412027	Datenbusse in Straßenfahrzeugen (V)	Maurer, Markus; Bergmiller, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.3
2412028	Datenbusse in Straßenfahrzeugen (Ü)	Maurer, Markus; Bergmiller, Peter	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.3

2413035	Bio- und Nanoelektronische Systeme 1 (V)	Tornow, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413052	Bio- und Nanoelektronische Systeme 1 (Ü)	Tornow, Marc	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2416046	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416069	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (Ü)	Michalik, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2414029	Systemtechnik in der Photovoltaik (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	
2423036	Numerische Berechnungsverfahren (V)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Riß, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423037	Numerische Berechnungsverfahren (Ü)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Riß, Julia	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2424068	Grundlagen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424069	Grundlagen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522056	Labor "Fertigungsautomatisierung" (L)	Hesselbach, Jürgen	
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522052	Labor Industrieroboter (L)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	
2522025	Mechanismen (Ü)	Helm, Manfred; Borchert, Gunnar	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522029	Mechanismen (V)	Helm, Manfred; Borchert, Gunnar	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2412047	Nichtlineare Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter; Sklyarenko, Yevgen; Calabria, Mauro	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412048	Nichtlineare Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Sklyarenko, Yevgen; Calabria, Mauro	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
4215009	Digitale Bildverarbeitung (V)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4215031	Digitale Bildverarbeitung Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215025	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2412050	Matlab-Kurs (L)	Schumacher, Walter; Martens, Onno	
2412051	Matlab-Kurs (V)	Schumacher, Walter; Martens, Onno	

Wahlbereich Kommunikationstechnik (Funkkommunikation, Audiovisuelle Kommunikation, Optische Nachrichtentechnik, Terahertz-Systemtechnik, Kommunikationsnetze)

2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
---------	----------------------------------------	---------------	---------------------------------------------------------------------

2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2415033	Mikrowellenpraktikum (P)	Schöbel, Jörg	
2415034	Mikrowellenschaltungstechnik I (V)	Schöbel, Jörg	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2415035	Mikrowellenschaltungstechnik I (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2424075	Advanced Topics in Mobile Radio Systems (V)	Kürner, Thomas; Peng, Bile	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424076	Advanced Topics in Mobile Radio Systems (Ü)	Kürner, Thomas; Peng, Bile	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424007	Bildkommunikation I (V)	Reimers, Ulrich; Zöllner, Jan	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424030	Grundlagen des Mobilfunks (V)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424031	Grundlagen des Mobilfunks (Ü)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424002	Sprachkommunikation (V)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	
2415029	Elektromagnetische Wellen (V)	Schöbel, Jörg	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415030	Elektromagnetische Wellen (Ü)	Schöbel, Jörg	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN22.2
2415061	Elektromagnetische Wellen - Rechnerübung (P)	Schöbel, Jörg	
2415018	Optische Nachrichtentechnik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415019	Optische Nachrichtentechnik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

2416076	Advanced Topics in Telecommunications (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416077	Advanced Topics in Telecommunications (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2416048	Grundlagen des kryptographischen Systementwurfs (V)	Adi, Wael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2424005	Aktuelle Systeme für die Elektronischen Medien (V)	Reimers, Ulrich; Palka, Piotr	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424035	Elektroakustik (V)	Schmitz, Alfred; Hasse, Philipp	Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424068	Grundlagen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424069	Grundlagen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
4213011	Computernetze 2 (V)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213012	Computernetze 2 (Ü)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	

4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
2424089	Hochfrequenz- und Mobilfunkmesstechnik (V)	Kleine-Ostmann, Thomas; Jacob, Martin	Fr, 12:30 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424090	Hochfrequenz- und Mobilfunkmesstechnik (Ü)	Kleine-Ostmann, Thomas; Jacob, Martin	Fr, 14:15 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

Wahlbereich Computers and Electronics (Advanced VLSI-Design, Computer-Design)

2416055	Rechnerstrukturen II (V)	Ernst, Rolf	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416056	Rechnerstrukturen II (Ü)	Ernst, Rolf; Neukirchner, Moritz; Thiele, Daniel	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416046	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416069	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (Ü)	Michalik, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416089	VLSI Design I (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
2416096	VLSI-Design I (Ü)	Berekovic, Mladen; Hanke, Matthias	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2420001	Analoge integrierte Schaltungen (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420002	Analoge integrierte Schaltungen (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416087	Advanced Computer Architecture (V)	Ernst, Rolf	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416088	Advanced Computer Architecture (Ü)	Ernst, Rolf; Diemer, Jonas	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2413054	Advanced Electronic Devices (V)	Tornow, Marc	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413055	Advanced Electronic Devices (Ü)	Tornow, Marc	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2416054	Raumfahrt elektronik II / Rechnersysteme für die Raumfahrt (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416068	Raumfahrt elektronik II (Ü)	Michalik, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut

2416024	Schaltungstest (V)	Daehn, Wilfried	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus
2416025	Schaltungstest (Ü)	Daehn, Wilfried	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus
2413035	Bio- und Nanoelektronische Systeme 1 (V)	Tornow, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413052	Bio- und Nanoelektronische Systeme 1 (Ü)	Tornow, Marc	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
4223010	Betriebssysteme (V)	Kapitza, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223015	Betriebssysteme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2416048	Grundlagen des kryptographischen Systementwurfs (V)	Adi, Wael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
4220001	Software Engineering I (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220002	Software Engineering I (Ü)	Schaefer, Ina; Steinmetz, Joachim	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
2413065	Nanotechnik in der Mikroelektronik (V)	Bakin, Andrey	Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413066	Nanotechnik in der Mikroelektronik (Ü)	Bakin, Andrey	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2411015	Qualitätssicherung und Optimierung (V)	Ludwig, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411016	Qualitätssicherung und Optimierung (Ü)	Ludwig, Frank; Hirsch, Alexander	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2416117	Kommunikationsnetze für Ingenieure (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416118	Kommunikationsnetze für Ingenieure (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Labore/Praktika

2411009	Messtechnisches Praktikum Elektronik (P)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
---------	------------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

			Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2412018	Regelungstechnisches Praktikum II (P)	Grobe, Marcus	Di, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
			Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)		
2413025	Labor "Elektronische Technologie I" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	Di, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2414013	Praktikum Leistungselektronik (P)	Tareilus, Günter Heinrich; Langmaack, Niklas; Psola, Jan-Hendrik	
2414024	Praktikum Elektrische Maschinen (P)	Tareilus, Günter Heinrich; Asaf Ali, Ahamed Bilal; Langmaack, Niklas; Löffler, Christoph	
2415020	Praktikum Laser und kohärente Optik (L)	Caspary, Reinhard	
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416021	Praktikum System- und Netzsimulation (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416052	Praktikum Technische Informatik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
			Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416079	Praktikum Eingebettete Prozessoren (P)	Ernst, Rolf; Axer, Philip	Beginn: 17.10.2012 Ende: 17.10.2012 Mi, 16:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: Institut; weitere Termine nach Absprache
2416094	VLSI-Design I (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: IZ 262A
2416106	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme II (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2423019	Praktikum Hochspannungstechnik (P)	Kurrat, Michael; Binder, Ole; Puzankov, Sergej	Di, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Inst.

2423020	Praktikum Analyse, Simulation und Planung von Netzen (P)	Engel, Bernd; Kurrat, Michael; Laudahn, Stefan	Mo, 12:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Pool Inst.
2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
2424065	Rechnerübung zur digitalen Bildverarbeitung (L)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	
2424072	Praktikum für Nachrichtentechnik (P)	Reimers, Ulrich; Schlegel, Peter	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume Do, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume
4215008	Robotikpraktikum (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215028	Praktikum Robotermodellierung und -programmierung (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215029	Praktikum Sensorbasierte Roboteranwendungen (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
2411009	Messtechnisches Praktikum Elektronik (P)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2412018	Regelungstechnisches Praktikum II (P)	Grobe, Marcus	Di, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)		
2413025	Labor "Elektronische Technologie I" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	Di, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2414013	Praktikum Leistungselektronik (P)	Tareilus, Günter Heinrich; Langmaack, Niklas; Psola, Jan-Hendrik	
2414024	Praktikum Elektrische Maschinen (P)	Tareilus, Günter Heinrich; Asaf Ali, Ahamed Bilal; Langmaack, Niklas; Löffler, Christoph	
2415020	Praktikum Laser und kohärente Optik (L)	Caspary, Reinhard	

2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416021	Praktikum System- und Netzsimulation (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416052	Praktikum Technische Informatik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416079	Praktikum Eingebettete Prozessoren (P)	Ernst, Rolf; Axer, Philip	Beginn: 17.10.2012 Ende: 17.10.2012 Mi, 16:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: Institut; weitere Termine nach Absprache
2416094	VLSI-Design I (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: IZ 262A
2416106	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme II (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2423019	Praktikum Hochspannungstechnik (P)	Kurrat, Michael; Binder, Ole; Puzankov, Sergej	Di, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Inst.
2423020	Praktikum Analyse, Simulation und Planung von Netzen (P)	Engel, Bernd; Kurrat, Michael; Laudahn, Stefan	Mo, 12:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Pool Inst.
2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
2424065	Rechnerübung zur digitalen Bildverarbeitung (L)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	
2424072	Praktikum für Nachrichtentechnik (P)	Reimers, Ulrich; Schlegel, Peter	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume Do, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume
4215008	Robotikpraktikum (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215028	Praktikum Robotermodellierung und -programmierung (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215029	Praktikum Sensorbasierte Roboteranwendungen (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	

2411009	Messtechnisches Praktikum Elektronik (P)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2412018	Regelungstechnisches Praktikum II (P)	Grobe, Marcus	Di, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)		
2413025	Labor "Elektronische Technologie I" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	Di, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2414013	Praktikum Leistungselektronik (P)	Tareilus, Günter Heinrich; Langmaack, Niklas; Psola, Jan-Hendrik	
2414024	Praktikum Elektrische Maschinen (P)	Tareilus, Günter Heinrich; Asaf Ali, Ahamed Bilal; Langmaack, Niklas; Löffler, Christoph	
2415020	Praktikum Laser und kohärente Optik (L)	Caspary, Reinhard	
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416021	Praktikum System- und Netzsimulation (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416052	Praktikum Technische Informatik (P)	Ernst, Rolf; Ruffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416079	Praktikum Eingebettete Prozessoren (P)	Ernst, Rolf; Axer, Philip	Beginn: 17.10.2012 Ende: 17.10.2012 Mi, 16:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: Institut; weitere Termine nach Absprache
2416094	VLSI-Design I (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: IZ 262A
2416106	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme II (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

2423019	Praktikum Hochspannungstechnik (P)	Kurrat, Michael; Binder, Ole; Puzankov, Sergej	Di, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Inst.
2423020	Praktikum Analyse, Simulation und Planung von Netzen (P)	Engel, Bernd; Kurrat, Michael; Laudahn, Stefan	Mo, 12:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Pool Inst.
2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
2424065	Rechnerübung zur digitalen Bildverarbeitung (L)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	
2424072	Praktikum für Nachrichtentechnik (P)	Reimers, Ulrich; Schlegel, Peter	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume Do, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume
4215008	Robotikpraktikum (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215028	Praktikum Robotermodellierung und -programmierung (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215029	Praktikum Sensorbasierte Roboteranwendungen (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	

Überfachliche Qualifikation

Industriefachpraktikum

Abschlussarbeit

Networking und Multimedia Lab (MPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-19)

4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	

Medizinrobotik (Modulnr.: INF-ROB-21)

4215036	Medizinrobotik (V)	Westphal, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04
4215037	Medizinrobotik Übung (Ü)	Westphal, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04

Computernetze 2 (MPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-22)

4213011	Computernetze 2 (V)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213012	Computernetze 2 (Ü)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Wilng ET: Chip- und System-Entwurf II (Modulnr.: INF-EIS-26)

4211004	Chip- und System-Entwurf II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
---------	---------------------------------	-------------------	---------------------------------------------------------------------------

Betriebssysteme (BPO 2010) (Modulnr.: INF-IBR-02)

4223010	Betriebssysteme (V)	Kapitza, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223015	Betriebssysteme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223045	Betriebssysteme (klÜ)	Kapitza, Rüdiger	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Bachelor**Mathematik, Naturwissenschaftliche Grundlagen**

1211002	Mathematik I für Studierende der E-Technik (V)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1211003	Mathematik I für Studierende der E-Technik (Ü)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1211004	Mathematik I für Studierende der E-Technik (klÜ)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

1201021 Mathematik III für Studierende der Elektrotechnik und Opolka, Hans
der IST (klÜ)

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
1211015	Mathematik III für Studierende der Elektrotechnik und der IST (V)	Opolka, Hans	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1211016	Mathematik III für Studierende der Elektrotechnik und der IST (Ü)	Opolka, Hans	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2424063	Grundlagen der Statistik (V)	Kürner, Thomas; Rey, Sebastian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424064	Grundlagen der Statistik (Ü)	Kürner, Thomas; Rey, Sebastian	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4215002	Algorithmen und Programme (V)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4215003	Algorithmen und Programme Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1511089	Physik I: Mechanik und Wärme (V)	Hangleiter, Andreas; (Dozent Physik), N.N.; Bremers, Heiko; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511121	Physik I: Mechanik und Wärme, Übungen, für Elektrotechniker (Ü)	Hangleiter, Andreas; Bremers, Heiko	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Beginn: 01.11.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142 Beginn: 01.11.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009 Beginn: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142 Beginn: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318

Beginn: 02.11.2012
Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142

Beginn: 02.11.2012
Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

Beginn: 02.11.2012
Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142

Beginn: 02.11.2012
Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

Grundlagen Elektro- und Informationstechnik

2411020	Praktikum Grundlagen der Elektrotechnik (P)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mo, 16:45 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
			Do, 14:00 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
			Fr, 14:00 - 16:35 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. R. 306
2412001	Grundlagen der Elektrotechnik (V)	Maurer, Markus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2412002	Grundlagen der Elektrotechnik (Ü)	Maurer, Markus	Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2412006	Grundlagen der Elektrotechnik (Seminargruppen) (S)	Maurer, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR58.4
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS5.1
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) INST
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN23.3
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19b.1
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2413031	Werkstoffphysik (Ü)	Waag, Andreas; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413051	Werkstoffphysik (V)	Waag, Andreas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2415016	Grundlagen der Leitungstheorie (V)	Kowalsky, Wolfgang	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2415017	Grundlagen der Leitungstheorie (Ü)	Kowalsky, Wolfgang	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Kernbereiche der Elektrotechnik

2419003	Elektromagnetische Felder I (V)	Enders, Achim	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419020	Elektromagnetische Felder I (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419026	Elektromagnetische Felder I (klÜ)	Enders, Achim	
2420028	Schaltungstechnik (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN23.1
2415024	Grundlagen der Informationstechnik 2. Teil: Hochfrequenztechnik (V)	Caspary, Reinhard; Schöbel, Jörg	Di, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2416047	Grundlagen der Informationstechnik: Teil Digitale Kommunikationsnetze(auch für Informationssystemtechnik) (V)	Jukan, Admela; Michalik, Harald; Reimers, Ulrich; Schöbel, Jörg	Di, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424020	Grundlagen der Informationstechnik 1. Teil: Nachrichtentechnik I (V)	Reimers, Ulrich; Juretzek, Frieder; Neumann, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2412012	Grundlagen der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2412041	Grundlagen der Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Wahlbereich Energietechnik

2414041	Elektrische Antriebe (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414042	Elektrische Antriebe (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Bode, Cornelius	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414047	Elektrische Energieumwandlung (V)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Do, 14:30 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414048	Elektrische Energieumwandlung (Ü)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Do, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2423016	Elektrische Energiewirtschaft und Kraftwerke (V)	Bunk, Marcus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423068	Elektrische Energiewirtschaft und Kraftwerke (Ü)	Bunk, Marcus	Mi, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Wahlbereich Nano-Systems-Engineering

2413047	Integrierte Schaltungen (V)	Waag, Andreas	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413048	Integrierte Schaltungen (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413054	Advanced Electronic Devices (V)	Tornow, Marc	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413055	Advanced Electronic Devices (Ü)	Tornow, Marc	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2415010	Dielektrische Materialien der Elektronik und Photonik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415011	Dielektrische Materialien der Elektronik und Photonik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2413069	Seminar für Bachelor NSE (S)	Kowalsky, Wolfgang; Schilling, Meinhard; Tornow, Marc; Waag, Andreas	Mo, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919

Wahlbereich Kommunikationstechnik (Funkkommunikation, Audiovisuelle Kommunikation, Photonik und Hochfrequenztechnik, Kommunikationsnetze)

2415034	Mikrowellenschaltungstechnik I (V)	Schöbel, Jörg	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2415035	Mikrowellenschaltungstechnik I (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2424030	Grundlagen des Mobilfunks (V)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424031	Grundlagen des Mobilfunks (Ü)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2415033	Mikrowellenpraktikum (P)	Schöbel, Jörg	
2415018	Optische Nachrichtentechnik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

2415019	Optische Nachrichtentechnik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2416117	Kommunikationsnetze für Ingenieure (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416118	Kommunikationsnetze für Ingenieure (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416117	Kommunikationsnetze für Ingenieure (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416118	Kommunikationsnetze für Ingenieure (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Wahlbereich Mechatronik und Messtechnik (Mechatronik und Messtechnik, Biomedizinische Technik)

2412027	Datenbusse in Straßenfahrzeugen (V)	Maurer, Markus; Bergmiller, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.3
2412028	Datenbusse in Straßenfahrzeugen (Ü)	Maurer, Markus; Bergmiller, Peter	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.3
2412031	Elektronische Fahrzeugsysteme I (Ü)		Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R712 (Institut)
2412032	Elektronische Fahrzeugsysteme I (V)		Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2411007	Messelektronik (V)	Schilling, Meinhard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411008	Messelektronik (Ü)	Schilling, Meinhard; Stewing, Felix Christopher	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411009	Messtechnisches Praktikum Elektronik (P)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2412050	Matlab-Kurs (L)	Schumacher, Walter; Martens, Onno	
2412051	Matlab-Kurs (V)	Schumacher, Walter; Martens, Onno	

Wahlbereich Computers and Electronics

2416095	Praktikum Einführung in die technische Informatik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mo, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Mi, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416089	VLSI Design I (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
2416096	VLSI-Design I (Ü)	Berekovic, Mladen; Hanke, Matthias	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2413047	Integrierte Schaltungen (V)	Waag, Andreas	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413048	Integrierte Schaltungen (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2420001	Analoge integrierte Schaltungen (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420002	Analoge integrierte Schaltungen (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420001	Analoge integrierte Schaltungen (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420002	Analoge integrierte Schaltungen (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2413047	Integrierte Schaltungen (V)	Waag, Andreas	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413048	Integrierte Schaltungen (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919

Überfachliche Qualifikation

Industriefachpraktikum

Abschlussmodul

Erziehungswissenschaft Diplom

Magister

4443012	Individuelle und kooperative Lernprozesse gestalten (OrWi B1) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443014	Training professioneller Kommunikationskompetenz II (B3/P4 und Kommunikation II im Braunschweiger Trainingsmodell) (B)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 10.11.2012 Ende: 10.11.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003 Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003 Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

Bachelor - 1-Fach

Kernbereich Erziehungswissenschaft

4443058	"Klassiker und Außenseiter" der Erziehungswissenschaft (B1) (S)	Gräbe, Viktoria	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
---------	-----------------------------------------------------------------	-----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4443071	Die Weltlichen Schulen im Land Braunschweig (1926-1932) (B1) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 26.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443082	Einführung in die Erziehungswissenschaft (B1) (V)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443216	Erziehung und Erziehungsverhältnisse (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443341	Sozialisationstheorien in historischer Perspektive (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443354	"Klassiker und Außenseiter" der Erziehungswissenschaft (B1) (B)	Gräbe, Viktoria	Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B Beginn: 05.02.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B Beginn: 08.02.2013 Ende: 08.02.2013 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443360	Reformpädagogik zwischen Dogma und Freiheit (B1) (S)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443369	Das Scheitern in der Pädagogik (B1) (S)	Köhler, Tim	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
4443381	Erziehung und Erziehungsverhältnisse (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443401	Einführung in das deutsche Bildungssystem (B1) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443437	Sozialisationstheorien in historischer Perspektive (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

4443438	Grundbegriffe der Erziehungswissenschaft: Erziehung und Bildung (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443439	Grundbegriffe der Erziehungswissenschaft: Erziehung und Bildung (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4443450	Erziehung und Sozialisation in der DDR (B1) (S)	Kemnitz, Heidemarie	<p>Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443454	Sozialisation im Jugendalter: Jugendkultur und Lebenswelten (B1) (S)	Krüger, Michaela	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4443505	Pädagogik als Autorschaft: Pestalozzis pädagogisches Schreiben (B1) (B)	Korte, Petra	<p>Beginn: 11.02.2013 Ende: 11.02.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 12.02.2013 Ende: 13.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443534	Der Erziehungsbegriff in Erziehungsratgebern (B1) (S)	Koch, Katja	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
1811288	Ringseminar Geschlechterwissen aus interdisziplinärer Sicht (S)	Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 326</p>
4443014	Training professioneller Kommunikationskompetenz II (B3/P4 und Kommunikation II im Braunschweiger Trainingsmodell) (B)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 10.11.2012 Ende: 10.11.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443048	Diagnostik für Lehrkräfte (B3) (S)	Blömer, Daniel	<p>Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>

4443050	Lern- und Lehrprozesse und die Problematik ihres Scheiterns (B3) (S)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443057	Erfinderwerkstatt in Theorie und Praxis (B3) (S)	Graube, Gabriele	<p>Beginn: 29.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
4443091	Lehren und Lernen in der Erwachsenenbildung (B3) (S)	Will, Kirsten	<p>Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443127	Schulleistungen wahrnehmen, fördern und bewerten (B3) (S)	Franz, Benjamin	<p>Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443196	Bildsamkeit und Wertschätzende Kommunikation als Basis pädagogischen Handelns (B3) (B)	Korte, Petra	<p>Beginn: 14.02.2013 Ende: 14.02.2013 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 15.02.2013 Ende: 16.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443224	Einführung in die pädagogische Kommunikation (B3) (V)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p>
4443258	Schulleistungen wahrnehmen, fördern und bewerten (B3) (S)	Zaremba, Gabriela	<p>Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4443261	Qualitätsentwicklung an Schulen (B3) (S)	Blömer, Daniel	<p>Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443426	Einführung in die Interkulturelle Mediation (B3) (B)	Darwisch, Kinan	<p>Beginn: 26.10.2012 Ende: 26.10.2012 Fr, 13:15 - 17:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 08.12.2012 Ende: 09.12.2012 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443487	Kommunikation und Design von Bildungsmitteln (B3/MeWiK2b) (S)	Doyé, Lutz	<p>Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p>

4443553	Forschungswerkstatt: Medien- und Technikbildung (B3/MewiK2B/M2Gy) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443054	"Educational Governance": Qualitätsbezogene Steuerungsprozesse von Führungskräften im Elementar- und Primarbereich (B4) (S)	Jüttner, Ann-Kathrin	<p>Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443056	Professionelle Klassenleitung (B4) (S)	Höltje, Iris	<p>Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS) (B4/M3GY) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	<p>Beginn: 10.10.2012 Ende: 10.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p> <p>Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 08:00 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001</p>
4443273	Außerschulische Lernorte (B4) (S)	Graube, Gabriele	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
4443397	Zur Bedeutung des Raums in der Pädagogik (B4) (S)	Zschiesche, Barbara	<p>Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443473	Pädagogische Handlungs- und Berufsfelder (B4) (V)	Hartz, Stefanie	<p>Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
4443202	Einführung in die Methoden der qualitativen und quantitativen Bildungsforschung (B5) (S)	Will, Kirsten	<p>Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4443384	Einführung in die Logik und Methoden qualitativer Forschung (B5) (B)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 30.11.2012 Ende: 30.11.2012 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 25.01.2013 Ende: 26.01.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443555	Forschungsmethoden: Beobachten (B5/P4) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)</p>

Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

Differenzierungsbereich Erziehungswissenschaft

1214024	Angewandte Statistik I für Studierende der Erziehungswissenschaften (A1) (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443059	Angewandte Statistik I für Studierende der Erziehungswissenschaften (A1) (V)	Schüler, Lothar	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443383	Deskriptive und schließende Statistik: Statistik I (A1) (S)	Aust, Kirsten	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443420	Statistikpaket SPSS für Erziehungswissenschaftler: Statistik II (A1) (B)	Herzer, Gernot	Beginn: 08.02.2013 Ende: 09.02.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 15.02.2013 Ende: 16.02.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443063	Education in post-totalitarian societies in Eastern Europe (A2) (S)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443090	Kritische Theorie (A2) (B)	Gräbe, Viktoria	Beginn: 04.10.2012 Ende: 05.10.2012 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 09.10.2012 Ende: 09.10.2012 Di, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443122	Kindheit im Wandel - historisch-pädagogische Perspektiven (A2) (B)	Uhlig, Christa	Beginn: 30.11.2012 Ende: 30.11.2012 Fr, 12:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 26.01.2013 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

4443231	Vernunft und Menschlichkeit Führende Vertreter des Philanthropismus und ihre Bedeutung für die Bildungsgeschichte der Aufklärung (A2) (S)		Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443233	Geschichte der Schule (A2) (S)	Fuchs, Eckardt	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443551	"Vom Collegium Carolinum zur Technischen Hochschule" Braunschweigische Bildungs- und Wissenschaftsgeschichte im 19. Jahrhundert (A2) (V)		Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443208	Professionelle Kommunikation (A3) (V)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443363	Das "Ich" im Konzept der "Themenzentrierten Interaktion", "TZI". Welche "personalen Kompetenzen" muss ich als LeiterIn erwerben, um Gruppen und Teams erfolgreich leiten zu können? (A3) (B)	Spielmann, Jochen	Beginn: 09.10.2012 Ende: 11.10.2012 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130 Beginn: 01.02.2013 Ende: 02.02.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
4443370	Organisationsentwicklung (A3) (B)	Will, Kirsten	Beginn: 11.02.2013 Ende: 13.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443477	Beratungskonzepte in Theorie und Praxis (A3) (B)	Aust, Kirsten	Beginn: 08.10.2012 Ende: 10.10.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443524	Schlüsselqualifikationen im Kontext der Personal- und Organisationsentwicklung (A3) (S)	Lorenzen, Ramona	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443203	Einführung in die Erwachsenenbildung/Weiterbildung (A4) (V)	Hartz, Stefanie	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4443250	Professionelle Handlungskompetenz in der Erwachsenenbildung/Weiterbildung (A4) (S)	Lorenzen, Ramona	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443375	Evaluation im Bildungsbereich (A4/P4) (S)	Schardt, Vanessa	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

Erziehungswissenschaft im Kontext anderer Sozialwissenschaften

1711068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>
1711104	Modelle und Mechanismen des Verhaltens (V)	Eggert, Frank	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p> <p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Tutorium zur Vorlesung</p>
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4414024	Lernschwierigkeiten / Lernstörungen (S)	Heise, Elke	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	<p>Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 05.02.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 07.02.2013 Ende: 07.02.2013 Do, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 12.02.2013 Ende: 12.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 13.02.2013 Ende: 13.02.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4414080	Wissen und Wissensdiagnostik (S)		<p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)</p>

			Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4414090	Erfolgreiches Lernen und Lehren (S)	Heise, Elke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82 / 002
4414101	Handlungsregulation (S)	Heise, Elke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414112	Alkoholismus (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4414148	Verhalten erfolgreich ändern (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4414169	Angst und Ängstlichkeit (S)	Thies, Barbara	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4414174	Lernen und Sozialisation (S)	Henk, Florian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414177	Vertrauen und Bildung (S)	Thies, Barbara	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414182	Schulpsychologie (S)	Rahm, Tobias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4414183	ADHS in der Schule (S)	Kaps, Silvia Christina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 11.12.2012 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414186	Lehr- und Lernpsychologie (B)		Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 02.02.2013 Ende: 02.02.2013 Sa, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 02.02.2013 Ende: 02.02.2013 Sa, 13:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 15.02.2013 Ende: 15.02.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 15.02.2013

			<p>Ende: 15.02.2013 Fr, 13:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 16.02.2013 Ende: 16.02.2013 Sa, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 16.02.2013 Ende: 16.02.2013 Sa, 13:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
1711324	Personalpsychologie (V)	Spurk, Daniel	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p>
4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	<p>Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 05.02.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 07.02.2013 Ende: 07.02.2013 Do, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 12.02.2013 Ende: 12.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 13.02.2013 Ende: 13.02.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4414091	Kreativitätsentwicklung und -förderung (S)	Hinz, Jochen	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p>
4414112	Alkoholismus (S)	Wender, Ingeborg	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	<p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)</p>

			Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 05.02.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4414148	Verhalten erfolgreich ändern (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4414172	Geschlecht und Sexualität (S)	Henk, Florian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4414173	Intelligenzentwicklung (S)	Henk, Florian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414177	Vertrauen und Bildung (S)	Thies, Barbara	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414178	Soziale Wahrnehmung und Interaktionsregulation (S)	Thies, Barbara	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414179	Gesprächsführung und Beratung (B)	Thies, Barbara	Beginn: 17.10.2012 Ende: 17.10.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 05.02.2013 Ende: 07.02.2013 09:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 11.01.2013 Ende: 12.01.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 18.01.2013 Ende: 19.01.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 10:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414182	Schulpsychologie (S)	Rahm, Tobias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

4414183	ADHS in der Schule (S)	Kaps, Silvia Christina	<p>Beginn: 23.10.2012 Ende: 11.12.2012 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414184	Kein Stress?! Individuelles Stressmanagement für angehende Lehrkräfte (S)	Aurin, Sarah Sophie	<p>Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013 Mo, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 19.03.2013 Ende: 19.03.2013 Di, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 25.03.2013 Ende: 25.03.2013 Mo, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 26.03.2013 Ende: 26.03.2013 Di, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)</p>
1711040	Kommunikations- und Medienpsychologie (V)	Sandhagen, Petra	<p>Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>
1711099	Psychologie der Persönlichkeit (V)	Hosser, Daniela	<p>Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p>
1711324	Personalpsychologie (V)	Spurk, Daniel	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p>
4414024	Lernschwierigkeiten / Lernstörungen (S)	Heise, Elke	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	<p>Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 05.02.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 07.02.2013 Ende: 07.02.2013</p>

			Do, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 12.02.2013 Ende: 12.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 13.02.2013 Ende: 13.02.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414080	Wissen und Wissensdiagnostik (S)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4414091	Kreativitätsentwicklung und -förderung (S)	Hinz, Jochen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
4414112	Alkoholismus (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 05.02.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4414169	Angst und Ängstlichkeit (S)	Thies, Barbara	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4414172	Geschlecht und Sexualität (S)	Henk, Florian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4414173	Intelligenzentwicklung (S)	Henk, Florian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414177	Vertrauen und Bildung (S)	Thies, Barbara	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414178	Soziale Wahrnehmung und Interaktionsregulation (S)	Thies, Barbara	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 11.01.2013 Ende: 12.01.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 18.01.2013 Ende: 19.01.2013

			10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 10:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414182	Schulpsychologie (S)	Rahm, Tobias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4414183	ADHS in der Schule (S)	Kaps, Silvia Christina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 11.12.2012 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414184	Kein Stress?! Individuelles Stressmanagement für angehende Lehrkräfte (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013 Mo, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 19.03.2013 Ende: 19.03.2013 Di, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 25.03.2013 Ende: 25.03.2013 Mo, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 26.03.2013 Ende: 26.03.2013 Di, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)
1801007	Sozialstruktur Deutschlands (V)	Konietzka, Dirk	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1801042	Sozialstruktur und soziale Ungleichheit (S)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811270	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (2) (KK)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 02.02.2013 Ende: 02.02.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 03.02.2013 Ende: 03.02.2013 So, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (1) (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

1811272	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (2) (KK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801041	Wie weit findet Stadt statt - Wann ist Land, wann ist Stadt (KK)	Pölking, Andreas	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811099	Einführung in die Industrie- und Berufswelt und die Sozialstruktur der BRD: Grundlagen des individuellen und kollektiven Arbeitsrechts für Personalentwickler (V)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811106	Ende der Berufe? Ansätze der Berufs- und Professionssoziologie (KK)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 09.01.2013 Ende: 09.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 30.01.2013 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811119	Energiewende: E-Mobilität (V)	Scheibe, Herbert	Beginn: 20.11.2012 Ende: 18.12.2012 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Beginn: 08.01.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1811286	Sozialer Wandel und Werbung - Öffentlichkeit und Konkurrenz aus der Sicht Theodor Geigers (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811289	Methoden und Instrumente zur empirischen Analyse von Arbeits- und Beschäftigungsverhältnissen (KK)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Erweiterungsbereich - Erziehungswissenschaftliche Forschungskompetenz

4443219	Wissenschaftliches Arbeiten und Forschungskompetenz (EW) (S)	Lorenzen, Ramona	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
---------	--------------------------------------------------------------	------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beginn: 16.10.2012
 Ende: 29.01.2013
 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

Praktika

Professionalisierungsbereich

4414047	Grundlagen der Vermittlung aus Sicht der Pädagogischen Psychologie (RingVL)	(Dozent Pädagogische Psychologie), N.N.; Heise, Elke; Kaps, Silvia Christina; Krause, Gabriele; Prüß, Kim Leonie; Thies, Barbara	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443469	Vermittlung in der Wissensgesellschaft (P1) (V)	Koch, Katja	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1801007	Sozialstruktur Deutschlands (V)	Konietzka, Dirk	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1801008	International vergleichende Sozialstrukturanalyse (Anmeldepflicht!) (KK)	Konietzka, Dirk	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811099	Einführung in die Industrie- und Berufswelt und die Sozialstruktur der BRD: Grundlagen des individuellen und kollektiven Arbeitsrechts für Personalentwickler (V)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811119	Energiewende: E-Mobilität (V)	Scheibe, Herbert	Beginn: 20.11.2012 Ende: 18.12.2012 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 08.01.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1815019	Einführung in das politische System der Bundesrepublik Deutschland (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1815038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
1815073	Forschungs- und Innovationspolitik in Deutschland und Europa (KK)	Blöcker, Antje	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815076	Gender & Diversity (S)	Augustin-Dittmann, Sandra	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1816012	Regieren in Europa (S)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816081	Die politische Ökonomie des Wassersektors (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
4411174	Aristoteles: Nikomachische Ethik (S)	Meier, Jakob	Beginn: 23.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411177	Philosophie der Raumfahrt (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 25.10.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411179	Rosa Luxemburg (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 26.10.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4411185	Marx' Entfremdungstheorie (S)	Loock, Reinhard	Beginn: 02.11.2012 Fr, 16:00 - 19:15 Uhr (14-täglich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4411187	"Die Fröhlichkeit der Schritte, die über die Schwelle kommen". Liebe zwischen Magie und Systemtheorie (S)	Krenzke, Hans-Joachim	Beginn: 22.10.2012 Mo, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
1811288	Ringseminar Geschlechterwissen aus interdisziplinärer Sicht (S)	Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1814038	Lernsoftware: Redaktion / Projektmanagement (S)	Huk, Thomas	Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
1814047	Die Entwicklung der Medien unter technischen Gesichtspunkten (V)	Große, Werner	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1814109	Campus On Air: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord
4411049	Ringvorlesung: Fehlkonstruktionen II (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 29.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4411174	Aristoteles: Nikomachische Ethik (S)	Meier, Jakob	Beginn: 23.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

4411175	Einführung in das Denken Martin Heideggers (S)	Medzech, Michael	<p>Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p> <p>Beginn: 03.11.2012 Ende: 03.11.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p> <p>Beginn: 30.11.2012 Ende: 30.11.2012 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p> <p>Beginn: 01.12.2012 Ende: 01.12.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
4411176	Thomas von Aquin: Über die Wahrheit (S)	Meier, Jakob	<p>Beginn: 23.10.2012 Di, 16:45 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
4411177	Philosophie der Raumfahrt (S)	Heuser, Marie-Luise	<p>Beginn: 25.10.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
4411178	Logik (S)	Heuser, Marie-Luise	<p>Beginn: 26.10.2012 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p>
4411179	Rosa Luxemburg (S)	Heuser, Marie-Luise	<p>Beginn: 26.10.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p>
4411180	Einführung in Nietzsches Denken (V)	Scheier, Claus-Artur	<p>Beginn: 08.11.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p>
4411181	Merleau-Ponty: Das Auge und der Geist (S)	Scheier, Claus-Artur	<p>Beginn: 07.11.2012 Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p>
4411183	David Hume: Abhandlungen zu den Grundlagen empirischer Erkenntnis (S)	Welding, Steen Olaf Frederik	<p>Beginn: 25.10.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
4411184	Philosophie im Angesicht des Todes (Platons Phaidon) (S)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	<p>Beginn: 24.10.2012 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p>
4411185	Marx' Entfremdungstheorie (S)	Loock, Reinhard	<p>Beginn: 02.11.2012 Fr, 16:00 - 19:15 Uhr (14-täglich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p>
4411186	Wissenskonzepte diesseits des Begrifflichen (B)	Winter, Stefan	<p>Beginn: 18.01.2013</p>

			Ende: 18.01.2013 Fr, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 02.02.2013 Ende: 02.02.2013 Sa, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4411187	"Die Fröhlichkeit der Schritte, die über die Schwelle kommen". Liebe zwischen Magie und Systemtheorie (S)	Krenzke, Hans-Joachim	Beginn: 22.10.2012 Mo, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4411188	Platons Dialog Menon: Das Problem der Apriorität. Das Wissen des Begriffs und der wahren Meinung als "Wiedererinnerung" (B)	Liatsi, Maria	Beginn: 26.11.2012 Ende: 30.11.2012 09:45 - 14:45 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 020
4413091	Häresie und Gesellschaft im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413093	Aufstände - Revolutionen - Reformen: 1848 in Europa (V)	Schröder, Iris	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413094	Risikopolitik: Zur Genealogie der Verbraucherbewegung in Deutschland, 1920-1990 (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4446039	Gesundheitserziehung und Selbstsorge (Aufbaumodul 3: Spiel, Sport und Bewegung in modernen Bewegungskulturen) (S)	Wichmann, Klaus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234
1814109	Campus On Air: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord
2222024	Service-Learning (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	
4414025	Selbstlernkompetenzen aktivieren und fördern (Train)	Krauß, Evelyn	Beginn: 08.11.2012 Ende: 08.11.2012 Do, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 09.11.2012 Ende: 09.11.2012 Fr, 09:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 12.11.2012 Ende: 12.11.2012 Mo, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414029	Training zur Bewältigung sozialer Konfliktsituationen (Aufbaukurs) (P4) (Train)	Krause, Gabriele	Beginn: 10.10.2012 Ende: 12.10.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414131	Soziale Kompetenz kann man lernen: Gruppentraining sozialer und beruflicher Kompetenzen I (Grundkurs) (Train)	Uhde, Gesa	Beginn: 08.11.2012 Ende: 08.11.2012 Do, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 13.11.2012 Ende: 13.11.2012 Di, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 19.11.2012 Ende: 19.11.2012 Mo, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 28.11.2012 Ende: 28.11.2012 Mi, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 123
4414158	Umgang mit schwierigen Situationen im Schulalltag: Training interaktiver Kompetenzen für Lehramtsstudierende (Train)	Uhde, Gesa	Beginn: 08.01.2013 Ende: 08.01.2013 Di, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013

			Do, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414164	Bewältigung von konflikthaltigen Situationen I (B)	Dlugocz, Anika	Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 24.11.2012 Ende: 25.11.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414171	Bewältigung von konflikthaltigen Situationen I (B)	Dlugocz, Anika	Beginn: 28.09.2012 Ende: 28.09.2012 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 29.09.2012 Ende: 30.09.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414176	Motivierende Gesprächsführung (S)	Misamer, Melanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4416043	Ensemblespiel im Musikunterricht (Professionalisierung) (S)	Goltermann, Felix	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416044	Architecture and more - Von der Urhütte zum Wolkenkratzer. Eine Ästhetikgeschichte des Bauens im Kontext von Musik und bildender Kunst. (Professionalisierung) (S)	Weller, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416049	Außereuropäische Musik u. afrikanisches Trommeln (A5) (PÜ)	Herzog, Kerstin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4418020	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418021	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung (Theorieseminar) (S)	(Dozent Mathematikdidaktik), N.N.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418024	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung(Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10

4418025	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418026	Theorie und Praxis der Diagnostik von Lernstörungen und Konzeption von Fördermaßnahmen am Beispiel des Mathematiklernens (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 13:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418058	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4429001	Kreativ stören: Experimental Entrepreneurship für Studierende (Interdisziplinäres Seminar) (P4) (S)	Asghari, Reza; Graube, Gabriele; Hahn, Manuela-Christina; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4430017	Projekt Gewächshaus und Schulgarten (Erweiterungsmodul) - P4 (S)	Hinrichs, Dagmar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) BI 82.002
4434805	Wissenschaftliches Schreiben (Ü)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4434836	Einrichtung eines Theaterstücks (Ü)	Prinzing, Dieter; Kügler, Imke	Di, 20:15 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443014	Training professioneller Kommunikationskompetenz II (B3/P4 und Kommunikation II im Braunschweiger Trainingsmodell) (B)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 10.11.2012 Ende: 10.11.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003 Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003 Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443108	Probleme von Lehr-Lernprozessen (P4) (S)	Knuth, Dieter	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443375	Evaluation im Bildungsbereich (A4/P4) (S)	Schardt, Vanessa	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443542	Auf Profilsuche? Meine Stärken - mein Weg als Geistes- und Erziehungswissenschaftler/in (P4) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 17.09.2012 Ende: 17.09.2012 Mo, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: ZSB (Gruppenraum) Bültengeweg 17/1 Beginn: 01.10.2012 Ende: 01.10.2012 Mo, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 04.10.2012 Ende: 05.10.2012 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443543	Alles stimmig? # Stimm Schulung für Lehr- und Erziehungsberufe (P4) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 09.11.2012 Ende: 09.11.2012 Fr, 12:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 10.11.2012 Ende: 10.11.2012 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 16.11.2012 Ende: 16.11.2012 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 17.11.2012 Ende: 17.11.2012 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443555	Forschungsmethoden: Beobachten (B5/P4) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
9006002	Schriftliche Arbeiten in der Erziehungswissenschaft erfolgreich bewältigen: vom Gang in die Bibliothek bis zur Abgabe (S)	Kibler, Simone	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Vortragsraum der Universitätsbibliothek
9015001	Gesund bleiben im Beruf - Rahmenbedingungen bei der Arbeit und Handlungsspielräume (B)	Reinke, Hans-Ulrich	Beginn: 09.11.2012 Ende: 09.11.2012 Fr, 14:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.10

FK3 - Studium allgemein

Sonstiges

Finanz- und Wirtschaftsmathematik

Master

Pflichtbereich Mathematik

1299080	Mathematische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
---------	-----------------------------	-------------------	-------------------------------------------------------------------------

1299081	Mathematische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1299123	Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Ende: 02.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299124	Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Ende: 02.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214021	Stochastische Prozesse (Ü)	Aurzada, Frank	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Ende: 02.12.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			(wöchentlich)
1299079	Stochastische Prozesse (V)	Aurzada, Frank	Ende: 02.12.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Ende: 02.12.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1213006	Diskrete Optimierung (V)	Schewe, Lars	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1213012	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1213043	Diskrete Optimierung (Ü)	Schewe, Lars	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1299037	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	

1213006	Diskrete Optimierung (V)	Schewe, Lars	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1213043	Diskrete Optimierung (Ü)	Schewe, Lars	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1213046	Scheduling (FMO) (V)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1213047	Scheduling (FMO) (Ü)	Schewe, Lars; Rieger, Thomas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1215050	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (V)	Langemann, Dirk	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1215063	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (Ü)	Langemann, Dirk; Zhao, Zilong	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1213045	Master-Seminar Optimierung (S)	Schewe, Lars; Zimmermann, Uwe T.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214030	Master-Seminar Stochastik (S)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215040	Master-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1299241	Master-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

Schwerpunktbereich Angewandte Mathematik

1215017	Funktionalanalysis (V)	Bach, Volker	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1215018	Funktionalanalysis (Ü)	Bach, Volker	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

1299131 Risiko- und Extremwerttheorie (V)

Aurzada, Frank

Beginn: 04.12.2012

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Beginn: 04.12.2012

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1299226 Risiko- und Extremwerttheorie (Ü)

Aurzada, Frank

Beginn: 06.12.2012

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006**Vertiefungsbereich Angewandte Mathematik**

1214006 Nichtparametrische Statistik (V)

Kreiß, Jens-Peter

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1299225 Nichtparametrische Statistik (Ü)

Kreiß, Jens-Peter

Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1215050 Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (V)

Langemann, Dirk

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

1215063 Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (Ü)

Langemann, Dirk; Zhao,
ZilongMi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

1213046 Scheduling (FMO) (V)

Schewe, Lars

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore
1

1213047 Scheduling (FMO) (Ü)

Schewe, Lars; Rieger,
ThomasDo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 02151298012 Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse
(V)

Lindner, Alexander

Beginn: 04.12.2012

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Beginn: 05.12.2012

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Beginn: 07.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Beginn: 05.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Beginn: 07.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1213046	Scheduling (FMO) (V)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215050	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (V)	Langemann, Dirk	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1213045	Master-Seminar Optimierung (S)	Schewe, Lars; Zimmermann, Uwe T.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214030	Master-Seminar Stochastik (S)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215040	Master-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1299241	Master-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Beginn: 05.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299131	Risiko- und Extremwerttheorie (V)	Aurzada, Frank	Beginn: 04.12.2012

			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Beginn: 04.12.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Beginn: 05.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Beginn: 07.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299131	Risiko- und Extremwerttheorie (V)	Aurzada, Frank	Beginn: 04.12.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Beginn: 04.12.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Beginn: 05.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299131	Risiko- und Extremwerttheorie (V)	Aurzada, Frank	Beginn: 04.12.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Beginn: 04.12.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Vertiefungsbereich Wirtschaftswissenschaften - Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungsgebiete

2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2218041	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (Ü)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2214003	Aktuelle Themen des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 16.10.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 18.10.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214004	Aktuelle Themen des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 07.11.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p>
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p>
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>
2215007	Risikomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Usselman, Piet	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043</p>
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	<p>Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut</p>
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	<p>Beginn: 22.10.2012</p>

			<p>Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p> <p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p> <p>Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p>
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina	<p>Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503</p> <p>Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503</p>
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer,	Do, 18:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

		Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212008	Übung zur Industrieökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2212027	Räumliche und Internationale Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216027	Gewerblicher Rechtsschutz I (B)	Weißbrich, Alfons; Wiesner, Uwe	Beginn: 30.11.2012 Ende: 07.12.2012

			Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 14.12.2012 Ende: 25.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
			Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2299013	Strategisches Personalmanagement im Rahmen der Unternehmensführung (V)	Neumann, Horst; Götzen, Ute	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215007	Risikomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Usselman, Piet	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 13:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p>
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (B)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	<p>Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p>
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Do, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (Koll)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	
2215038	Seminar zur Finanzwirtschaft: Renditeattributionen von Rohstoffderivaten (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	<p>Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118</p>
2215039	Seminar zur Finanzwirtschaft: Management von Risiken auf Strommärkten (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Winkelvos, Christine	<p>Beginn: 31.01.2013 Ende: 31.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118</p>
2216006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2220032	Seminar "Fallstudien zur Gestaltung der OEM-Zulieferer-Beziehungen" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Huth, Christian	
2220033	Seminar "Multikriterielle Entscheidungen im Anlagenmanagement" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Woisetschläger, David; Kes, Isabelle	
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>

		Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2223011	Seminar Wissensmanagement (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Do, 09:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2216004	Wasserrecht (V)	Ramin, Ralf	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216027	Gewerblicher Rechtsschutz I (B)	Weißbrich, Alfons; Wiesner, Uwe	Beginn: 30.11.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 14.12.2012 Ende: 25.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008 Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2216028	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz I (Ü)	Wiesner, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
2220041	Services Design (V)	Woisetschläger, David; Backhaus, Christof	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220043	Strategic Brand Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Backhaus, Christof	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (S)	Woisetschläger, David	
2220049	Übung Services Design/Strategic Brand Management (Ü)		Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Masterarbeit**Bachelor****Grundlagen**

1211022	Lineare Algebra 1 (klÜ)	Bollhöfer, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
1215042	Lineare Algebra 1 (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

1215059	Lineare Algebra 1 (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299125	Analysis 1 (V)	Lindner, Alexander; Spangenberg, Felix	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299126	Analysis 1 (Ü)	Lindner, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299180	Analysis 1 (KIÜ)	Lindner, Alexander; Spangenberg, Felix	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1213018	Einführung in die Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

1213024	Einführung in die Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1215011	Einführung in die Numerik (V)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1215021	Einführung in die Numerik (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
2222003	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)	Robra-Bissantz, Susanne; Kallookaran, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212026	Übung für Wiederholer Makroökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

2221017 Repetitorium zur Vorlesung "Einführung in das Marketing" (klÜ)

Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael; Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie

Instrumente der Wirtschaftswissenschaften

2211079 Logistikmanagement (V)

Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2220002 Produktionsmanagement (V)

Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2220008 Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)

Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai

2218020 Business Intelligence (VÜ)

Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2212032 Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)

Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

2214012 Tutorial for foreign students (T)

Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum:

2214038 Strategisches Kostenmanagement (Koll)

Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina

Beginn: 06.02.2013
Ende: 06.02.2013
Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)
Seminarraum Institut

Beginn: 18.02.2013
Ende: 18.02.2013
Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)
Seminarraum Institut

Beginn: 27.02.2013
Ende: 27.02.2013
Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)
Seminarraum Institut

Beginn: 05.03.2013
Ende: 05.03.2013
Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)
Seminarraum Institut

Beginn: 05.03.2013
 Ende: 05.03.2013
 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Seminarraum Institut

Beginn: 06.03.2013
 Ende: 06.03.2013
 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
 Seminarraum Institut

2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

Allgemeine Instrumente für finanz- und wirtschaftsmathematische Fragestellungen

1213007	Lineare Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1213044	Lineare Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
1298068	Statistische Verfahren (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008

			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299078	Statistische Verfahren (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1299080	Mathematische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299081	Mathematische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1299123	Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Ende: 02.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299124	Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Ende: 02.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299133	Differentialgleichungen (V)	Bach, Volker	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299134	Differentialgleichungen (Ü)	Bach, Volker	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Instrumente des Financial Engineerings

1299129	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (V)	Aurzada, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299130	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (Ü)	Aurzada, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			(wöchentlich)
1299080	Mathematische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299081	Mathematische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1299123	Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Ende: 02.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299124	Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Ende: 02.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299133	Differentialgleichungen (V)	Bach, Volker	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299134	Differentialgleichungen (Ü)	Bach, Volker	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215037	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor- Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut

Informatik und computerorientierte Methoden

4215002	Algorithmen und Programme (V)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4215003	Algorithmen und Programme Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Ergänzung und Professionalisierung

2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna; Posselt, Kathrin	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Abschlussarbeit

Bachelor (BPO 2010)

Grundlagen

1299125	Analysis 1 (V)	Lindner, Alexander; Spangenberg, Felix	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299126	Analysis 1 (Ü)	Lindner, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299180	Analysis 1 (klÜ)	Lindner, Alexander; Spangenberg, Felix	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1211022	Lineare Algebra 1 (klÜ)	Bollhöfer, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
1215042	Lineare Algebra 1 (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1215059	Lineare Algebra 1 (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2221017	Repetitorium zur Vorlesung "Einführung in das Marketing" (klÜ)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212026	Übung für Wiederholer Makroökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
1213018	Einführung in die Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1213024	Einführung in die Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1215011	Einführung in die Numerik (V)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1215021	Einführung in die Numerik (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

2222003 Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)

Robra-Bissantz, Susanne;
Kallookaran, Michael

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 23.10.2012

Ende: 29.01.2013

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Allgemeine Instrumente für finanz- und wirtschaftsmathematische Fragestellungen

1298068 Statistische Verfahren (Ü)

Kreiß, Jens-Peter

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

1299078 Statistische Verfahren (V)

Kreiß, Jens-Peter

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

1213007 Lineare Optimierung (V)

Zimmermann, Uwe T.

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 018

1213044	Lineare Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
1299080	Mathematische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299081	Mathematische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1299123	Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Ende: 02.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299124	Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Ende: 02.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299133	Differentialgleichungen (V)	Bach, Volker	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299134	Differentialgleichungen (Ü)	Bach, Volker	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Instrumente des Financial Engineerings

1299080	Mathematische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299081	Mathematische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

1299123	Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	<p>Ende: 02.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p> <p>Ende: 02.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p>
1299124	Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	<p>Ende: 02.12.2012 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p> <p>Ende: 02.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p>
1299133	Differentialgleichungen (V)	Bach, Volker	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299134	Differentialgleichungen (Ü)	Bach, Volker	<p>Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113</p> <p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p> <p>Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p>
1299129	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (V)	Aurzada, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299130	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (Ü)	Aurzada, Frank	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113</p> <p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006</p> <p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>(wöchentlich)</p>
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215037	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	<p>Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut</p>

Instrumente der Wirtschaftswissenschaften

2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2216010	Übungen im Unternehmensrecht (Ü)	Klees, Andreas; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216015	AG zum Unternehmensrecht (B)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna	
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor- Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	

Computerorientierte Methoden

Seminare, Ergänzungen und Professionalisierung

1214029	Bachelor-Seminar Stochastik (S)	(Dozent Mathematik), N.N.	Mi, Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215056	Bachelor-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1216010	Bachelor-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299069	Bachelor-Seminar Optimierung (S)	Schewe, Lars; Zimmermann, Uwe T.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299244	Seminar über Algebra und Zahlentheorie (S)	Opolka, Hans; Marten, Wolfgang	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31

2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna; Posselt, Kathrin	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Abschlussarbeit

Geoökologie Diplom

1416002	Anorganische Umweltanalytik (VÜ)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 026 Hagenring
1416012	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (Grundpraktikum - Summenparameteranalytik) (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
1416013	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (Vertiefungspraktikum - Rückstandsanalytik) (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
1416014	Ökotoxikologisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert	Beginn: 01.03.2013 Ende: 22.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
1416024	Organische Umweltanalytik (VÜ)	Kreuzig, Robert	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416025	Ökologische Chemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1514046	Diplomanden- und Doktorandenseminar (S)	Richter, Otto	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.3
4318022	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318023	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Master

Rahmenveranstaltungen

1199004	Praxisseminar (S)	(Dozent Geoökologie), N.N.	Beginn: 29.05.2012 Ende: 29.05.2012 Di, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: LK19c.2
1199005	Literaturseminar (S)	Biester, Harald; Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian; Kordowski, Klaus; Kreuzig, Robert; Meon, Günter; Nieder, Rolf; Richter, Otto; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Schöniger, Hans Matthias; Söndgerath, Dagmar Anneliese; Weber, Stephan	

Angewandte Hydrologie und Gewässermanagement

4320026	Hydrogeologie und Grundwasserbewirtschaftung (VÜ)	Schöniger, Hans Matthias; Helmholz, Kathrin	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) LK19c.4 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) LK19c.4
4320037	Hydrologie und Wasserwirtschaft (VÜ)	Meon, Günter; Gocht, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum LWI Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, Institut für Statik

Boden- und Landnutzungsmanagement

1199024	Böden Mitteleuropas (V)	Nieder, Rolf	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1199027	Stoffflüsse im System Boden-Pflanze-Atmosphäre (V)	Nieder, Rolf	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1514019	Bodenschutz (V)	Nieder, Rolf	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1514097	Bodenökologie und Bodennutzung (V)	Schrader, Stefan; Durner, Wolfgang	Beginn: 18.10.2012 Ende: 18.10.2012 Do, 17:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 c (3310) - 102 Beginn: 25.10.2012 Ende: 15.11.2012 Do, 09:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) vTI, Bundesallee 50, Institut für Biodiversität

1199030	Waldbewirtschaftung in Mitteleuropa (V)	Stüber, Volker; Durner, Wolfgang	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1199032	Geobotanik (V)	Pott, Richard; Durner, Wolfgang	
1199034	Aktuelle Fragen des Ökosystemmanagements (S)	Greef, Jörg; Nieder, Rolf; Pott, Richard; Richter, Otto; Schrader, Stefan; Stüber, Volker	Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 08:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:

Atmosphäre und Grenzschichtprozesse

1514127	Klimasystem und Klimawandel (V)	Weber, Stephan	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1514137	Klimawandel: Physikalische Grundlagen, Folgen, Perspektiven (S)	Weber, Stephan; Martin, Sabrina	Beginn: 29.10.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514131	Grenzschichtprozesse und Grenzschichtklimate (V)	Weber, Stephan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514134	Quantifizierung von Prozessen in der atmosphärischen Grenzschicht (S)	Weber, Stephan; Martin, Sabrina	Beginn: 03.12.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B

Klimawandel und Stofftransport

1199045	Klimaextreme und Klimaantriebe (V)	Schwalb, Antje	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1199046	Modellierung terrestrischer Energieflüsse (Ü)	Richter, Otto	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.4
1199052	Geoarchive: Genese und Analyse (V)	Biester, Harald; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1199053	Analyse von Archiven (Ü)	Biester, Harald; Richter, Otto; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101

Schadstoffmonitoring und -modellierung

1199056	Anorganische Schadstoffe in der Umwelt (V)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1416032	Organische Schadstoffe in der Umwelt (V)	Kreuzig, Robert	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1199058	Grundlagen und mathematische Modellierung des Stofftransports in der Umwelt (V)	Richter, Otto	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1199059	Modellierung des Stofftransports in der Umwelt (Ü)	Richter, Otto	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102

1199060	Experimentelle Bestimmung von Transport und Abbauparametern (P)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian; Kreuzig, Robert	Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 08:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1199068	Experimentelle Bestimmung von Transport und Abbauparametern (Ü)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian	Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 08:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: LK19c.4
1199063	Angewandte und Inverse Modellierung (V)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1199064	Angewandte und Inverse Modellierung (Ü)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202

Umweltchemie und Ökotoxikologie

1199056	Anorganische Schadstoffe in der Umwelt (V)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1416032	Organische Schadstoffe in der Umwelt (V)	Kreuzig, Robert	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416025	Ökologische Chemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416014	Ökotoxikologisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert	Beginn: 01.03.2013 Ende: 22.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
1416033	Allgemeine und spezielle Ökotoxikologie (V)		
1416013	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (Vertiefungspraktikum - Rückstandsanalytik) (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
1416024	Organische Umweltanalytik (VÜ)	Kreuzig, Robert	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416002	Anorganische Umweltanalytik (VÜ)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 026 Hagenring
1416012	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (Grundpraktikum - Summenparameteranalytik) (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.

Fachspezifische Grundlagen und Ergänzungsmodule

1199086	Umweltsystemanalyse (V)	Richter, Otto
---------	-------------------------	---------------

1199087	Umweltsystemanalyse (Ü)	Moenickes, Sylvia; Richter, Otto	(wöchentlich)
1199088	Numerische Methoden der Simulation (V)	Moenickes, Sylvia	Beginn: 03.09.2012 Ende: 07.09.2012 (Blockveranstaltung)
1199089	Numerische Methoden der Simulation (Ü)	Moenickes, Sylvia	Beginn: 03.09.2012 Ende: 07.09.2012 (Blockveranstaltung)
1199084	Multivariate statistische Verfahren in der Ökologie (V)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1199085	Multivariate statistische Verfahren in der Ökologie (Ü)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1199069	Programmierung mit ArcObjects (V)	Löwner, Marc-Oliver	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.4
1199070	Programmierung mit ArcObjects (Ü)	Löwner, Marc-Oliver	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.4
1199071	Umweltanalyse mit GI-Technologien (S)	Löwner, Marc-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1199078	Fernerkundung (VÜ)	Riedel, Björn	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IGP
1199080	Satellitenpositionierung (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
1416017	Abgasmesstechnik an modernen Motoren (S)		
4333001	Algorithmen und Programmieren (V)	Krafczyk, Manfred; Hegewald, Jan; Kucher, Kostyantyn; Schönherr, Martin	Ende: 31.10.2012 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 14.11.2012 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4333002	Algorithmen und Programmieren (Ü)	Krafczyk, Manfred; Hegewald, Jan; Kucher, Kostyantyn; Schönherr, Martin	Ende: 31.10.2012 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 14.11.2012 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4320079	Abfallverwertung und -behandlung - Grundlagen (VÜ)	Fricke, Klaus; Bahr, Tobias; Kugelstadt, Oliver	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
4320118	Technologien und Konzepte zur Luftreinhaltung und Klimaschutz (VÜ)	Fricke, Klaus	Voraussichtlicher Raum: Sem.

4337038	Abfall-, Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (S)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337035	Naturwissenschaftliche und technische Grundlagen des Umwelt und Ressourcenschutzes (V)	Dockhorn, Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4337045	Ökobilanzierung (V)	Fricke, Klaus; Kugelstadt, Oliver; Münnich, Kai Wolfgang	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
4337046	Ökobilanzierung (Ü)	Fricke, Klaus; Kugelstadt, Oliver; Münnich, Kai Wolfgang	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
4337029	Klärschlammbehandlung und -beseitigung (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337037	Verfahrenstechnik der Abwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4337036	Bemessung und Auslegung von Anlagen (S)	Dichtl, Norbert	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Überfachliche Qualifizierung

Bachelor (WS 2005/06)

Naturwissenschaftliche Grundlagen

1211009	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299061	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (Ü)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299062	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (Ü)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)

		Pockelsstraße 15 (4202) - 007	
1299086	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 6 (3307) - 202

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
1299096	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1111040	Grundzüge der Geochemie und Hydrochemie (VÜ)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)		Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1514092	Statistik I (V)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1514093	Statistik I (Ü)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.4
1521026	Physik I für Pharmazeuten, Lebensmittelchemiker, Erziehungswissenschaftler (V)	Hördt, Andreas; Virgil, Christopher	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1521028	Physik I für Pharmazeuten, Lebensmittelchemiker und erziehungswissenschaftler (Ü)	Hördt, Andreas; Virgil, Christopher	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1511169	Tutorium "Physik für Biologen, Biotechnologen, Chemiker und Geoökologen" (T)	Rossow, Uwe	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Beginn: 01.11.2012 Ende: 01.11.2012 Do, 16:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

			Beginn: 08.11.2012 Ende: 08.11.2012 Do, 16:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Beginn: 15.11.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
1521034	Physik für Biologen, Biotechnologen, Chemiker und Geoökologen (V)	Rossow, Uwe	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1521035	Physik für Biologen, Biotechnologen, Chemiker und Geoökologen (Ü)	Rossow, Uwe	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Umweltsysteme

1199001	Agrarökologie (V)	Greef, Jörg; Dauber, Jens	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1514110	Agrarökologie (Ü)	Dauber, Jens; Greef, Jörg; Richter, Otto	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1514033	Klimatologie und Umweltmeteorologie (V)	Weber, Stephan	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514034	Klimatologie und Umweltmeteorologie (Ü)	Weber, Stephan; Bismarck-Osten, Clemens	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1514052	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (V)	Durner, Wolfgang	Mi, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1514053	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (Ü)	Durner, Wolfgang	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1416025	Ökologische Chemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

Techniken und Fertigkeiten

1514054	Werkzeuge wissenschaftlichen Rechnens (Ü)	Richter, Otto	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 201A
1514075	Modellierung von Umweltprozessen I (V)	Richter, Otto	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101

1514076	Modellierung von Umweltprozessen I (Ü)	Richter, Otto; Moenickes, Sylvia	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1514070	GIS und Umweltinformatik (Ü)	Löwner, Marc-Oliver; Niemeier, Wolfgang	Beginn: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) LK 19c.4
1514071	GIS und Umweltinformatik (V)	Löwner, Marc-Oliver; Niemeier, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.4

Fachübergreifende und integrierte Module

1514074	Geoökologisches Seminar (S)	Biester, Harald; Durner, Wolfgang; Iden, Sascha; Christian; Moenickes, Sylvia; Nieder, Rolf; Richter, Otto; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Suhling, Frank; Söndgerath, Dagmar; Anneliese; Kasperski, Judith	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
---------	-----------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Bachelorarbeit

Berufspraktikum

Bachelor (WS 2008/09)

Naturwissenschaftliche Grundlagen

1211009	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299061	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (Ü)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299062	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (Ü)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)

		Pockelsstraße 15 (4202) - 007	
1299086	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 6 (3307) - 202

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
1299096	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1411064	Allgemeine Chemie für Biologie B.Sc. (V)	Bröring, Martin	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1511169	Tutorium "Physik für Biologen, Biotechnologen, Chemiker und Geoökologen" (T)	Rossow, Uwe	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Beginn: 01.11.2012 Ende: 01.11.2012 Do, 16:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Beginn: 08.11.2012 Ende: 08.11.2012 Do, 16:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Beginn: 15.11.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
1521034	Physik für Biologen, Biotechnologen, Chemiker und Geoökologen (V)	Rossow, Uwe	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013

			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1521035	Physik für Biologen, Biotechnologen, Chemiker und Geoökologen (Ü)	Rossow, Uwe	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1514092	Statistik I (V)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1514093	Statistik I (Ü)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.4
1111040	Grundzüge der Geochemie und Hydrochemie (VÜ)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101

Umweltsysteme

1514052	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (V)	Durner, Wolfgang	Mi, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1514053	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (Ü)	Durner, Wolfgang	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1199001	Agrarökologie (V)	Greef, Jörg; Dauber, Jens	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1514110	Agrarökologie (Ü)	Dauber, Jens; Greef, Jörg; Richter, Otto	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1311165	Geobotanik: Vegetationsökologie von Mitteleuropa (V)	Brandes, Dietmar	Mi, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1 (HU 1.1)
1514033	Klimatologie und Umweltmeteorologie (V)	Weber, Stephan	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514034	Klimatologie und Umweltmeteorologie (Ü)	Weber, Stephan; Bismarck-Osten, Clemens	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101

Techniken und Fertigkeiten

1111045	Geochemisches Laborpraktikum (P)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Di, 08:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 132A
1514054	Werkzeuge wissenschaftlichen Rechnens (Ü)	Richter, Otto	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 201A
1514075	Modellierung von Umweltprozessen I (V)	Richter, Otto	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101

1514076	Modellierung von Umweltprozessen I (Ü)	Richter, Otto; Moenickes, Sylvia	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1514070	GIS und Umweltinformatik (Ü)	Löwner, Marc-Oliver; Niemeier, Wolfgang	Beginn: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) LK 19c.4
1514071	GIS und Umweltinformatik (V)	Löwner, Marc-Oliver; Niemeier, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.4
1416025	Ökologische Chemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

Fachübergreifende und integrierte Module

1514074	Geoökologisches Seminar (S)	Biester, Harald; Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian; Moenickes, Sylvia; Nieder, Rolf; Richter, Otto; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Suhling, Frank; Söndgerath, Dagmar; Anneliese; Kasperski, Judith	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
---------	-----------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Bachelorarbeit

Berufspraktikum

Bachelor (WS 2011/12)

Naturwissenschaftliche Grundlagen (24 LP)

1199105	Organische Chemie für Geoökologen (V)	Schröder, Uwe	Beginn: 22.10.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
2526060	Anorganische Chemie (V)	Garnweitner, Georg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1413023	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biologen (Kurs 1) (P)	Walla, Peter Jomo; (Dozent Chemie), N.N.	
1520018	Physikalisches Praktikum für Biotechnologen (P)	Hangleiter, Andreas; Kruse, Andreas	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
1521034	Physik für Biologen, Biotechnologen, Chemiker und Geoökologen (V)	Rossow, Uwe	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1521035	Physik für Biologen, Biotechnologen, Chemiker und Geoökologen (Ü)	Rossow, Uwe	<p>Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p>
1211009	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	<p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p> <p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p>
1211014	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	<p>(wöchentlich) siehe 1299086</p>
1299062	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (Ü)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	<p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p>
1299086	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p> <p>Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328</p> <p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006</p> <p>Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)</p>

Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 6 (3307) - 202

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Grundlagen Geoökologie (56 LP)

1514033	Klimatologie und Umweltmeteorologie (V)	Weber, Stephan	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514034	Klimatologie und Umweltmeteorologie (Ü)	Weber, Stephan; Bismarck-Osten, Clemens	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1514142	Ökoklimatologie/ Landschaftsökologie (WS 2011/12) (V)	Weber, Stephan	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1116002	Analyse von Umweltproblemen (V)	Bahadir, Müfit; Biester, Harald; Durner, Wolfgang; Karafyllis, Nicole; Menzel, Ulrich; Nieder, Rolf; Richter, Otto; Schwalb,	Beginn: 18.10.2012 Ende: 18.10.2012 Do, 08:45 - 14:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B

		Antje; Schöniger, Hans Matthias; Suhling, Frank; Weber, Stephan	Beginn: 25.10.2012 Ende: 25.10.2012 Do, 08:45 - 14:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1116004	Biodiversität und Evolution (V)	Brandes, Dietmar; Schwarz, Anja; Suhling, Frank; Tebbe, Christoph; Vences, Miguel	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1111050	Geologie (V)	Schwalb, Antje; Bramann von, Ullrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1111051	Geomorphologie (V)	Schwalb, Antje	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1111030	Mineralogie und Petrographie (V)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1111040	Grundzüge der Geochemie und Hydrochemie (VÜ)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1111041	Minerale und Gesteine: Bestimmungsübung (Ü)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1199108	Bodenkundliches Laborpraktikum (L)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian; Nieder, Rolf	Beginn: 08.11.2012 Ende: 06.12.2012 Do, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Labore Bodenphysik
1514052	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (V)	Durner, Wolfgang	Mi, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1514053	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (Ü)	Durner, Wolfgang	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102

Integrierte Module (44 LP)

1514074	Geoökologisches Seminar (S)	Biester, Harald; Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian; Moenickes, Sylvia; Nieder, Rolf; Richter, Otto; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Suhling, Frank; Söndgerath, Dagmar Anneliese; Kasperski, Judith	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1514092	Statistik I (V)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1514093	Statistik I (Ü)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.4
1111054	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (VÜ)	Biester, Harald	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1514054	Werkzeuge wissenschaftlichen Rechnens (Ü)	Richter, Otto	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 201A
1514070	GIS und Umweltinformatik (Ü)	Löwner, Marc-Oliver; Niemeier, Wolfgang	Beginn: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) LK 19c.4
1514071	GIS und Umweltinformatik (V)	Löwner, Marc-Oliver; Niemeier, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.4
1514075	Modellierung von Umweltprozessen I (V)	Richter, Otto	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1514076	Modellierung von Umweltprozessen I (Ü)	Richter, Otto; Moenickes, Sylvia	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202

Spezialisierungsbereich (36 LP)

4320044	Wasserbau und Wasserwirtschaft I (Ingenieurhydrologie) (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4399010	Gewässergütemanagement (VÜ)	Meon, Günter; Stein, Karoline	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Bachelorarbeit (12 LP)**Berufspraktikum (8 LP)****Master (WS 2012/13)****Rahmenveranstaltungen**

1199004	Praxisseminar (S)	(Dozent Geoökologie), N.N.	Beginn: 29.05.2012 Ende: 29.05.2012 Di, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: LK19c.2
1199005	Literaturseminar (S)	Biester, Harald; Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian; Kordowski, Klaus; Kreuzig, Robert; Meon, Günter; Nieder, Rolf; Richter, Otto; Schwalb, Antje; Schwarz,	

Anja; Schöninger, Hans
Matthias; Söndgerath,
Dagmar Anneliese; Weber,
Stephan

Angewandte Hydrologie und Gewässermanagement

4320026	Hydrogeologie und Grundwasserbewirtschaftung (VÜ)	Schöninger, Hans Matthias; Helmholz, Kathrin	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) LK19c.4 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) LK19c.4
4320037	Hydrologie und Wasserwirtschaft (VÜ)	Meon, Günter; Gocht, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum LWI Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, Institut für Statik

Boden- und Landnutzungsmanagement

1199034	Aktuelle Fragen des Ökosystemmanagements (S)	Greef, Jörg; Nieder, Rolf; Pott, Richard; Richter, Otto; Schrader, Stefan; Stüber, Volker	Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 08:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1199030	Waldbewirtschaftung in Mitteleuropa (V)	Stüber, Volker; Durner, Wolfgang	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1199032	Geobotanik (V)	Pott, Richard; Durner, Wolfgang	
1199027	Stoffflüsse im System Boden-Pflanze-Atmosphäre (V)	Nieder, Rolf	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1514019	Bodenschutz (V)	Nieder, Rolf	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1514097	Bodenökologie und Bodennutzung (V)	Schrader, Stefan; Durner, Wolfgang	Beginn: 18.10.2012 Ende: 18.10.2012 Do, 17:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 c (3310) - 102 Beginn: 25.10.2012 Ende: 15.11.2012 Do, 09:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) vTI, Bundesallee 50, Institut für Biodiversität
1199024	Böden Mitteleuropas (V)	Nieder, Rolf	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101

Atmosphäre und Grenzschichtprozesse

1514127	Klimasystem und Klimawandel (V)	Weber, Stephan	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
---------	---------------------------------	----------------	-------------------------------------

			Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1514137	Klimawandel: Physikalische Grundlagen, Folgen, Perspektiven (S)	Weber, Stephan; Martin, Sabrina	Beginn: 29.10.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514131	Grenzschichtprozesse und Grenzschichtklima (V)	Weber, Stephan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514134	Quantifizierung von Prozessen in der atmosphärischen Grenzschicht (S)	Weber, Stephan; Martin, Sabrina	Beginn: 03.12.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B

Klimawandel und Stofftransport

1199052	Geoarchive: Genese und Analyse (V)	Biester, Harald; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1199053	Analyse von Archiven (Ü)	Biester, Harald; Richter, Otto; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1199045	Klimaextreme und Klimaantriebe (V)	Schwalb, Antje	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1199046	Modellierung terrestrischer Energieflüsse (Ü)	Richter, Otto	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.4

Schadstoffmonitoring und -modellierung

1199063	Angewandte und Inverse Modellierung (V)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1199064	Angewandte und Inverse Modellierung (Ü)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1199060	Experimentelle Bestimmung von Transport und Abbauparametern (P)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian; Kreuzig, Robert	Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 08:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1199068	Experimentelle Bestimmung von Transport und Abbauparametern (Ü)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian	Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 08:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: LK19c.4
1199056	Anorganische Schadstoffe in der Umwelt (V)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1416032	Organische Schadstoffe in der Umwelt (V)	Kreuzig, Robert	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1199058	Grundlagen und mathematische Modellierung des Stofftransports in der Umwelt (V)	Richter, Otto	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1199059	Modellierung des Stofftransports in der Umwelt (Ü)	Richter, Otto	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Langer Kamp 19 c (3310) - 202

Umweltchemie und Ökotoxikologie

1416002	Anorganische Umweltanalytik (VÜ)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 026 Hagenring
1416012	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (Grundpraktikum - Summenparameteranalytik) (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
1416013	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (Vertiefungspraktikum - Rückstandsanalytik) (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
1416024	Organische Umweltanalytik (VÜ)	Kreuzig, Robert	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416014	Ökotoxikologisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert	Beginn: 01.03.2013 Ende: 22.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
1416033	Allgemeine und spezielle Ökotoxikologie (V)		
1416025	Ökologische Chemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1199056	Anorganische Schadstoffe in der Umwelt (V)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1416032	Organische Schadstoffe in der Umwelt (V)	Kreuzig, Robert	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

Fachspezifische Grundlagen und Ergänzungsmodule

1199071	Umweltanalyse mit GI-Technologien (S)	Löwner, Marc-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1199078	Fernerkundung (VÜ)	Riedel, Björn	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IGP
4320118	Technologien und Konzepte zur Luftreinhaltung und Klimaschutz (VÜ)	Fricke, Klaus	Voraussichtlicher Raum: Sem.
4337038	Abfall-, Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (S)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1416017	Abgasmesstechnik an modernen Motoren (S)		
1199086	Umweltsystemanalyse (V)	Richter, Otto	

1199087	Umweltsystemanalyse (Ü)	Moenickes, Sylvia; Richter, Otto	(wöchentlich)
1199088	Numerische Methoden der Simulation (V)	Moenickes, Sylvia	Beginn: 03.09.2012 Ende: 07.09.2012 (Blockveranstaltung)
1199089	Numerische Methoden der Simulation (Ü)	Moenickes, Sylvia	Beginn: 03.09.2012 Ende: 07.09.2012 (Blockveranstaltung)
4337035	Naturwissenschaftliche und technische Grundlagen des Umwelt und Ressourcenschutzes (V)	Dockhorn, Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4337045	Ökobilanzierung (V)	Fricke, Klaus; Kugelstadt, Oliver; Münnich, Kai Wolfgang	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
4337046	Ökobilanzierung (Ü)	Fricke, Klaus; Kugelstadt, Oliver; Münnich, Kai Wolfgang	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
1199084	Multivariate statistische Verfahren in der Ökologie (V)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1199085	Multivariate statistische Verfahren in der Ökologie (Ü)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
4337029	Klärschlammbehandlung und -beseitigung (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337037	Verfahrenstechnik der Abwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Überfachliche Qualifizierung

Informatik Diplom

Grundstudium, 1. Semester

4210020	Programmieren I (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210021	Programmieren I (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Grundstudium, 2. Semester

Grundstudium, 3. Semester

4212010	Theoretische Informatik I (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220001	Software Engineering I (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220002	Software Engineering I (Ü)	Schaefer, Ina; Steinmetz, Joachim	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Grundstudium, 4. Semester

4223010	Betriebssysteme (V)	Kapitza, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223015	Betriebssysteme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Hauptstudium, Theoretische Informatik

4212001	Kryptologie II (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 05.12.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Beginn: 06.12.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212002	Kryptologie II (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 03.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212005	Kryptologie I (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Ende: 28.11.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Ende: 29.11.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212006	Kryptologie I (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Ende: 26.11.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212017	Fehlerkorrigierende Codes II (V)	Adámek, Jiri	Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305 Beginn: 05.12.2012 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

4212018	Fehlerkorrigierende Codes II Übung (Ü)	Adámek, Jiri	Beginn: 06.12.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
---------	----------------------------------------	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------

Hauptstudium, Computergraphik

4216004	Praktikum Computergraphik-Einführung (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216005	Diplomanden- und Doktorandenseminar (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Klose, Felix; Lipski, Christian; Meyer, Benjamin; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216006	Betreuung von Studien- und Diplomarbeiten (wissArb)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Lipski, Christian; Meyer, Benjamin; Mustafa, Maryam; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216008	Computergraphik I - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4216011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216012	Seminar Computergraphik Bachelor (S)	Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin	Voraussichtlicher Raum: Inst.
4216014	Computergraphik I - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Hauptstudium, Verteilte Systeme

Hauptstudium, Kommunikation und Multimedia

4213007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	
---------	-------------------------------------------------------	------------------------------------	--

4213008	Seminar für studentische Arbeiten (S)	Wolf, Lars	
4213011	Computernetze 2 (V)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213012	Computernetze 2 (Ü)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Hauptstudium, Software Systems Engineering

4220017	Leitlinien großer IT-Projekte in der Praxis (V)	Teille, Karl	Do, 15:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 17:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 15.01.2013 Ende: 15.01.2013 Di, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Heumann, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Heumann, Christiane	Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Hauptstudium, Informationssysteme

Hauptstudium, Medizinische Informatik

4217156	Assistierende Gesundheitstechnologien A (AGT A) (V)	Haux, Reinhold; Wolf, Klaus-Hendrik; Gietzelt, Matthias; Kohlmann, Martin; Marschollek, Michael	Beginn: 23.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217157	Assistierende Gesundheitstechnologien A (Ü)	Haux, Reinhold; Wolf, Klaus-Hendrik; Gietzelt, Matthias; Kohlmann, Martin; Marschollek, Michael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4217170	Einführung in die Medizinische Informatik (V)	Haux, Reinhold; Song, Bianying	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Beginn: 12.11.2012 Ende: 12.11.2012 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Exkursion Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 16:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)

Exkursion

Beginn: 21.01.2013
 Ende: 21.01.2013
 Mo, 15:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
 Exkursion

4217171	Einführung in die Medizinische Informatik (Ü)	Haux, Reinhold; Song, Bianying
4217192	Praktikum Medizinische Informationssysteme (P)	Haux, Reinhold; Seidel, Christoph; von Barga, Tobias

Hauptstudium, Programmierung und Reaktive Systeme

4210003	Betreuung von stud. Arbeiten (wissArb)	Goltz, Ursula	
4210004	Oberseminar "Programmierung und Reaktive Systeme" (OS)	Goltz, Ursula	
4210005	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	Goltz, Ursula	
4210012	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Master (S)	Goltz, Ursula	
4210014	Compiler II (V)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 08:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 251
4210015	Compiler II (Ü)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 13:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 251
4210017	Softwaretechnisches Industriepraktikum (P)	Goltz, Ursula; Struckmann, Werner	
4210026	Compilerbaupraktikum (P)	Goltz, Ursula	

Hauptstudium, Robotik und Prozessinformatik

4215001	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk; Kluth, Jan-Henrik; Kubus, Daniel; Last, Carsten; Rosebrock, Dennis; Schomerus, Volker; Spehr, Jens; Weidauer, Ingo; Westphal, Ralf; Winkelbach, Simon
4215008	Robotikpraktikum (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander

4215009	Digitale Bildverarbeitung (V)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4215011	Diplomanden- und Doktorandenseminar (S)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk; Kluth, Jan- Henrik; Kubus, Daniel; Last, Carsten; Rosebrock, Dennis; Schomerus, Volker; Spehr, Jens; Weidauer, Ingo; Westphal, Ralf; Winkelbach, Simon	
4215012	Betreuung von Studienarbeiten (wissArb)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk; Kluth, Jan- Henrik; Kubus, Daniel; Last, Carsten; Rosebrock, Dennis; Schomerus, Volker; Spehr, Jens; Weidauer, Ingo; Westphal, Ralf; Winkelbach, Simon	
4215013	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten (wissArb)	Wahl, Friedrich M.	
4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Hauptstudium, Wissenschaftliches Rechnen

4218002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218004	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Matthies, Hermann G.	
4218005	Betreuung von Studienarbeiten (wissArb)	Matthies, Hermann G.	
4218006	Diplomanden- und Doktoranden-Seminar (S)	Matthies, Hermann G.	
4218016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Beginn: 18.10.2012 Ende: 07.02.2013 Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218017	Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S)	Matthies, Hermann G.	Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 08:00 - 10:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4218021	Einführung in das wissenschaftliche Rechnen (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218022	Einführung in das wissenschaftliche Rechnen (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218026	Paralleles Rechnen II/Parallel Computing II (V)	Grahs, Thorsten; Matthies, Hermann G.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)
4218027	Paralleles Rechnen II/Parallel Computing II (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

4218032	Visualisierung wissenschaftlicher Daten (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4218033	Visualisierung wissenschaftlicher Daten (Ü)	Rang, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 14.01.2013 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Hauptstudium, Entwurf integrierter Systeme

4211004	Chip- und System-Entwurf II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4211005	Chip- und System-Entwurf II (Ü)	Berekovic, Mladen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4211008	Hardware-Software-Systeme (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4211009	Hardware-Software-Systeme (Ü)	Berekovic, Mladen	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Hauptstudium, Rechnerstrukturen

2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416024	Schaltungstest (V)	Daehn, Wilfried	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus
2416025	Schaltungstest (Ü)	Daehn, Wilfried	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus
2416035	Anleitung zu Diplomarbeiten im Fachgebiet Informatik (wissArb)	Ernst, Rolf	
2416040	Anleitung zu Studienarbeiten im Fachgebiet Informatik (wissArb)	Ernst, Rolf; Gliem, Fritz	
2416046	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416052	Praktikum Technische Informatik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416054	Raumfahrt elektronik II / Rechnersysteme für die Raumfahrt (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416055	Rechnerstrukturen II (V)	Ernst, Rolf	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2416087	Advanced Computer Architecture (V)	Ernst, Rolf	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416088	Advanced Computer Architecture (Ü)	Ernst, Rolf; Diemer, Jonas	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Hauptstudium, Mathematik Wahlpflicht

1213018	Einführung in die Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1213024	Einführung in die Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1299078	Statistische Verfahren (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1299127	Einführung in die Numerische Mathematik für Studierende der Informatik (V)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299128	Einführung in die Numerische Mathematik für Studierende der Informatik (klÜ)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Nebenfach Kommunikationsnetze**Nebenfach Mathematik****Nebenfach Mechatronik****Nebenfach Medienwissenschaften****Nebenfach Medizin**

Nebenfach Physik**Nebenfach Psychologie****Nebenfach Raumfahrttechnik****Nebenfach Rechtswissenschaft****Nebenfach Signalverarbeitung****Nebenfach Verkehrslenkung****Nebenfach Wirtschaftswissenschaften****Master (Beginn vor WS 2008/09)****Algorithmik (ALG)**

4227007	Algorithmische Geometrie (V)	Fekete, Sándor	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4227008	Algorithmische Geometrie (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4227005	Mathematische Methoden der Algorithmik (V)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227006	Mathematische Methoden der Algorithmik (Ü)	Kröller, Alexander; Kröller, Alexander	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227017	Mathematische Methoden der Algorithmik (klÜ)	Kröller, Alexander	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Chip- und System-Entwurf (CuSE)

2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf
---------	---------------------------------------------------------------	-------------

Computergraphik (CG)

4216011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai;
---------	-------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Albuquerque, Georgia; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Klose, Felix; Lipski, Christian; Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin; Mustafa, Maryam; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4218008	Numerische Methoden für PDEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218009	Numerische Methoden für PDEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4215008	Robotikpraktikum (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	

Informationssysteme (IS)

Kommunikation und Multimediale Systeme (KM)

4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	

Medizinische Informatik (MI)

4217004	Medizinische Dokumentation (V)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217010	Medizinische Dokumentation (Ü)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	Beginn: 29.11.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 06.12.2012 Ende: 06.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)

Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

Beginn: 17.01.2013
 Ende: 17.01.2013
 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

Beginn: 24.01.2013
 Ende: 24.01.2013
 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

4210017	Softwaretechnisches Industriepraktikum (P)	Goltz, Ursula; Struckmann, Werner	
4210066	Kolloquium zum Softwaretechnischen Industriepraktikum (Koll)	Goltz, Ursula	
4210035	Prozessalgebra (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210036	Prozessalgebra (Ü)	Goltz, Ursula	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4210014	Compiler II (V)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 08:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4210015	Compiler II (Ü)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 13:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4210026	Compilerbaupraktikum (P)	Goltz, Ursula	
4210065	Kolloquium zum Compilerbaupraktikum (Koll)	Goltz, Ursula; Schicke, Jens-Wolfhard	

Rechnerstrukturen und Eingebettete Systeme (RSES)

2416087	Advanced Computer Architecture (V)	Ernst, Rolf	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416088	Advanced Computer Architecture (Ü)	Ernst, Rolf; Diemer, Jonas	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416046	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416069	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (Ü)	Michalik, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut

2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416054	Raumfahrtelektronik II / Rechnersysteme für die Raumfahrt (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416068	Raumfahrtelektronik II (Ü)	Michalik, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416055	Rechnerstrukturen II (V)	Ernst, Rolf	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416056	Rechnerstrukturen II (Ü)	Ernst, Rolf; Neukirchner, Moritz; Thiele, Daniel	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416024	Schaltungstest (V)	Daehn, Wilfried	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus
2416025	Schaltungstest (Ü)	Daehn, Wilfried	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus

Robotik und Prozessinformatik (ROB)

4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
4215008	Robotikpraktikum (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4216011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Albuquerque, Georgia; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Klose, Felix; Lipski, Christian; Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin; Mustafa, Maryam; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	

Software Engineering (SE)

4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Heumann, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Heumann, Christiane	Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Theoretische Informatik (THI)

4212001	Kryptologie II (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 05.12.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Beginn: 06.12.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212002	Kryptologie II (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 03.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212017	Fehlerkorrigierende Codes II (V)	Adámek, Jiri	Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305 Beginn: 05.12.2012 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212018	Fehlerkorrigierende Codes II Übung (Ü)	Adámek, Jiri	Beginn: 06.12.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

Verteilte Systeme (VS)

4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars

Wissenschaftliches Rechnen (WR)

4218008	Numerische Methoden für PDEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218009	Numerische Methoden für PDEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Beginn: 18.10.2012 Ende: 07.02.2013

			Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218032	Visualisierung wissenschaftlicher Daten (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4218033	Visualisierung wissenschaftlicher Daten (Ü)	Rang, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 14.01.2013 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	So, 06:00 - 06:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RZ
4218040	Kolloquium zum Praktikum Wissenschaftliches Rechnen (Koll)	Matthies, Hermann G.	
2514020	Bionische Methoden der Optimierung (V)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2514049	Bionische Methoden der Optimierung (Ü)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 15:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache

Sonstiges (keine Vertiefung) (SONST)**Wahlbereich Mathematik**

1299133	Differentialgleichungen (V)	Bach, Volker	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299134	Differentialgleichungen (Ü)	Bach, Volker	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1299127	Einführung in die Numerische Mathematik für Studierende der Informatik (V)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298068	Statistische Verfahren (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299078	Statistische Verfahren (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1299129	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (V)	Aurzada, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299130	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (Ü)	Aurzada, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			(wöchentlich)
1212005	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1212009	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Schlüsselqualifikation

4299001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
---------	---------------------------------------------------------	-----------------	---------------------------------------------------------------------------

Seminar

4210004	Oberseminar "Programmierung und Reaktive Systeme" (OS)	Goltz, Ursula	
4210012	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Master (S)	Goltz, Ursula	
4213024	Seminar Kommunikation und Multimedia für Master und Diplom (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	

4216021	Seminar Computergraphik Master (S)	Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin	
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Bergen, Tobias	
4218017	Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S)	Matthies, Hermann G.	Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 08:00 - 10:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4220013	Softwaretechnik Seminar (S)	Schaefer, Ina	Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:

Projektarbeit**Masterarbeit****Nebenfach Kommunikationsnetze**

2416021	Praktikum System- und Netzsimulation (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416103	Kolloquium zum Praktikum IDA (Koll)	Ernst, Rolf; Jukan, Admela; Michalik, Harald	
2416076	Advanced Topics in Telecommunications (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416077	Advanced Topics in Telecommunications (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416103	Kolloquium zum Praktikum IDA (Koll)	Ernst, Rolf; Jukan, Admela; Michalik, Harald	

Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik

2412014	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (V)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412023	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

2538001	Aktoren (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
---------	-------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

2538024	Aktoren (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra; Richter, Claudia	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
---------	-------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

Nebenfach Mathematik

1299133	Differentialgleichungen (V)	Bach, Volker	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
---------	-----------------------------	--------------	---------------------------------------------------------------------------

1299134	Differentialgleichungen (Ü)	Bach, Volker	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
---------	-----------------------------	--------------	----------------------------------------------------------------------

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

1298068	Statistische Verfahren (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
---------	----------------------------	-------------------	----------------------------------------------------------------------

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

1299078	Statistische Verfahren (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
---------	----------------------------	-------------------	---------------------------------------------------------------------------

1299129	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (V)	Aurzada, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
---------	----------------------------------------------------	----------------	-------------------------------------------------------------------------

1299130	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (Ü)	Aurzada, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			(wöchentlich)
1212005	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1212009	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Nebenfach Medizin

4217175	Geriatric (V)	Steinhagen-Thiessen, Elisabeth; Ludwig, Wolfram	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
			Beginn: 12.12.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
			Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217176	Geriatric (Ü)	Steinhagen-Thiessen, Elisabeth; Ludwig, Wolfram	Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4217009	Analyseverfahren für medizinische Daten (VÜ)	Kohlmann, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4217193	eHealth (B)	Plischke, Maik	Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 08:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
			Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

Nebenfach Psychologie

1711068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711104	Modelle und Mechanismen des Verhaltens (V)	Eggert, Frank	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Tutorium zur Vorlesung

Nebenfach Raumfahrttechnik**Nebenfach Rechtswissenschaften****Nebenfach Signalverarbeitung**

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424002	Sprachkommunikation (V)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424068	Grundlagen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424069	Grundlagen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

Nebenfach Technische Betriebsführung**Nebenfach Wirtschaftsinformatik**

2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2218041	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (Ü)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	

Nebenfach BWL

2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina	Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503 Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	Do, 18:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215007	Risikomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Usselmann, Piet	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Nebenfach Schienenverkehr

4317008	Bahnsicherungstechnik (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4317018	Risikoanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. des IfEV
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4317002	Bahnbau (VÜ)	Pachl, Jörn; Siefer, Thomas; Bosse, Gunnar; Korsch, Kerstin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Bachelor (Beginn vor WS 2008/09)

Grundlagen der Informatik (Pflicht, Sem 1+2)

4212010	Theoretische Informatik I (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227001	Algorithmen und Datenstrukturen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4227002	Algorithmen und Datenstrukturen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210020	Programmieren I (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210021	Programmieren I (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Grundlagen der Mathematik (Pflicht)

1299142	Lineare Algebra für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299143	Lineare Algebra für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299144	Lineare Algebra für Informatiker (klÜ)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
1215035	Diskrete Mathematik für Informatiker (V)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1215036	Diskrete Mathematik für Informatiker (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1215037	Diskrete Mathematik für Informatiker (klÜ)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Informatik der Systeme (Pflicht, Sem 3+4)

4211008	Hardware-Software-Systeme (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4211009	Hardware-Software-Systeme (Ü)	Berekovic, Mladen	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220001	Software Engineering I (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220002	Software Engineering I (Ü)	Schaefer, Ina; Steinmetz, Joachim	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223010	Betriebssysteme (V)	Kapitza, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223015	Betriebssysteme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Wahlpflichtbereich Mathematik (Wahlpflicht)

1299127	Einführung in die Numerische Mathematik für Studierende der Informatik (V)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298068	Statistische Verfahren (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299078	Statistische Verfahren (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Nebenfach Mathematik

1299133	Differentialgleichungen (V)	Bach, Volker	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299134	Differentialgleichungen (Ü)	Bach, Volker	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1299127	Einführung in die Numerische Mathematik für Studierende der Informatik (V)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298068	Statistische Verfahren (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299078	Statistische Verfahren (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1299129	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (V)	Aurzada, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299130	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (Ü)	Aurzada, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			(wöchentlich)
1212005	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1212009	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Schlüsselqualifikation (Wahlbereich)

4299001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
---------	------------------------------------------------------------	-----------------	---------------------------------------------------------------------------

Seminar

4210013	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula	
4213007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	
4216012	Seminar Computergraphik Bachelor (S)	Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin	Voraussichtlicher Raum: Inst.
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	
4220013	Softwaretechnik Seminar (S)	Schaefer, Ina	Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4227019	Seminar Algorithmik (B)	Fekete, Sándor	

Teamprojekt

2416119	Teamprojekt Entwurf und Implementierung eingebetteter Systeme (Team)	Ernst, Rolf	
2424086	Teamprojekt Digitale Signalverarbeitung (Team)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
4210042	Teamprojekt Programmierung und Reaktive Systeme (Team)	Goltz, Ursula	
4213025	Teamprojekt Programmierung verteilter eingebetteter Systeme (Team)	Wolf, Lars; Brökelmann, Dieter	
4214063	Teamprojekt Datenbanken und Informationssysteme (Team)	Balke, Wolf-Tilo; Neumann, Karl	Mo, 06:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4215019	Teamprojekt Robotik (Team)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten; Weidauer, Ingo	
4217178	Teamprojekt Medizinische Informationssysteme (Team)	Haux, Reinhold; Seidel, Christoph; von Barga, Tobias	
4220012	Teamprojekt Software Systems Engineering (Team)	Schaefer, Ina	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Bachelorarbeit**Algorithmik (ALG)**

4227023	Algorithmik-Praktikum (P)	Fekete, Sándor	Fr, 13:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 371
4212032	Fehlerkorrigierende Codes I (V)	Adámek, Jiri	Ende: 27.11.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

			Ende: 28.11.2012 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212033	Fehlerkorrigierende Codes I Übung (Ü)	Adámek, Jiri	Ende: 29.11.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212005	Kryptologie I (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Ende: 28.11.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Ende: 29.11.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212006	Kryptologie I (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Ende: 26.11.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4218026	Paralleles Rechnen II/Parallel Computing II (V)	Grahs, Thorsten; Matthies, Hermann G.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)
4218027	Paralleles Rechnen II/Parallel Computing II (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4216008	Computergraphik I - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4216014	Computergraphik I - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4213011	Computernetze 2 (V)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213012	Computernetze 2 (Ü)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Chip- und System-Entwurf (CuSE)

Computergraphik (CG)

4216004	Praktikum Computergraphik-Einführung (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan
4216018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Albuquerque, Georgia; Bauszat, Pablo; Eisemann,

		Martin; Guthe, Stefan; Klose, Felix; Lipski, Christian; Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin; Mustafa, Maryam; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4218026	Paralleles Rechnen II/Parallel Computing II (V)	Grahs, Thorsten; Matthies, Hermann G.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)
4218027	Paralleles Rechnen II/Parallel Computing II (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4218023	Einführung in partielle Differentialgleichungen und numerische Methoden (V)	Matthies, Hermann G.	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218024	Einführung in partielle Differentialgleichungen und numerische Methoden (Ü)	Matthies, Hermann G.	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218021	Einführung in das wissenschaftliche Rechnen (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218022	Einführung in das wissenschaftliche Rechnen (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4215009	Digitale Bildverarbeitung (V)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4216008	Computergraphik I - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4216014	Computergraphik I - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Informationssysteme (IS)

Kommunikation und Multimediale Systeme (KM)

4213011	Computernetze 2 (V)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213012	Computernetze 2 (Ü)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4212041	Grundlagen der Sicherheit in Netzen und verteilten Systemen (V) (V)	Milius, Stefan; Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

4212042	Grundlagen der Sicherheit in Netzen und verteilten Systemen (Ü) (Ü)	Milius, Stefan; Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
---------	---------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

Medizinische Informatik (MI)

4217170	Einführung in die Medizinische Informatik (V)	Haux, Reinhold; Song, Bianying	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Beginn: 12.11.2012 Ende: 12.11.2012 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Exkursion Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 16:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Exkursion Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 15:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Exkursion
4217171	Einführung in die Medizinische Informatik (Ü)	Haux, Reinhold; Song, Bianying	
4217004	Medizinische Dokumentation (V)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217010	Medizinische Dokumentation (Ü)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	Beginn: 29.11.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 06.12.2012 Ende: 06.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

4210014	Compiler II (V)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 08:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4210015	Compiler II (Ü)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 13:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4218026	Paralleles Rechnen II/Parallel Computing II (V)	Grahs, Thorsten; Matthies, Hermann G.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)
4218027	Paralleles Rechnen II/Parallel Computing II (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

Rechnerstrukturen und Eingebettete Systeme (RSES)

2416011	Kommunikationsnetze (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416012	Kommunikationsnetze (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416048	Grundlagen des kryptographischen Systementwurfs (V)	Adi, Wael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Robotik und Prozessinformatik (ROB)

4215009	Digitale Bildverarbeitung (V)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

Software Engineering (SE)

4220017	Leitlinien großer IT-Projekte in der Praxis (V)	Teille, Karl	Do, 15:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 17:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
---------	-------------------------------------------------	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Beginn: 15.01.2013 Ende: 15.01.2013 Di, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210014	Compiler II (V)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 08:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4210015	Compiler II (Ü)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 13:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251

Theoretische Informatik (THI)

4212005	Kryptologie I (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Ende: 28.11.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Ende: 29.11.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212006	Kryptologie I (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Ende: 26.11.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212032	Fehlerkorrigierende Codes I (V)	Adámek, Jiri	Ende: 27.11.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305 Ende: 28.11.2012 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212033	Fehlerkorrigierende Codes I Übung (Ü)	Adámek, Jiri	Ende: 29.11.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212041	Grundlagen der Sicherheit in Netzen und verteilten Systemen (V) (V)	Milius, Stefan; Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4212042	Grundlagen der Sicherheit in Netzen und verteilten Systemen (Ü) (Ü)	Milius, Stefan; Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Verteilte Systeme (VS)

4213011	Computernetze 2 (V)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
---------	---------------------	-------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

4213012	Computernetze 2 (Ü)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4212041	Grundlagen der Sicherheit in Netzen und verteilten Systemen (V) (V)	Milius, Stefan; Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4212042	Grundlagen der Sicherheit in Netzen und verteilten Systemen (Ü) (Ü)	Milius, Stefan; Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wissenschaftliches Rechnen (WR)

4218026	Paralleles Rechnen II/Parallel Computing II (V)	Grahs, Thorsten; Matthies, Hermann G.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)
4218027	Paralleles Rechnen II/Parallel Computing II (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4218021	Einführung in das wissenschaftliche Rechnen (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218022	Einführung in das wissenschaftliche Rechnen (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218023	Einführung in partielle Differentialgleichungen und numerische Methoden (V)	Matthies, Hermann G.	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218024	Einführung in partielle Differentialgleichungen und numerische Methoden (Ü)	Matthies, Hermann G.	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Sonstiges (keine Vertiefung) (SONST)

Nebenfach Kommunikationsnetze

2416103	Kolloquium zum Praktikum IDA (Koll)	Ernst, Rolf; Jukan, Admela; Michalik, Harald	
2416011	Kommunikationsnetze (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416012	Kommunikationsnetze (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2424030	Grundlagen des Mobilfunks (V)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424031	Grundlagen des Mobilfunks (Ü)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Nebenfach Signalverarbeitung

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424020	Grundlagen der Informationstechnik 1. Teil: Nachrichtentechnik I (V)	Reimers, Ulrich; Juretzek, Frieder; Neumann, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424072	Praktikum für Nachrichtentechnik (P)	Reimers, Ulrich; Schlegel, Peter	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume Do, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume
2424063	Grundlagen der Statistik (V)	Kürner, Thomas; Rey, Sebastian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424064	Grundlagen der Statistik (Ü)	Kürner, Thomas; Rey, Sebastian	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2

Nebenfach BWL

2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2221017	Repetitorium zur Vorlesung "Einführung in das Marketing" (klÜ)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215037	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	

Nebenfach Medizin

4217017	Medizin 1 (V)	Marschollek, Michael; Albrecht, Urs-Vito	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 14.11.2012 Ende: 14.11.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 28.11.2012 Ende: 28.11.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 12.12.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 19.12.2012 Ende: 19.12.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 09.01.2013 Ende: 09.01.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4217018	Medizin 1 (Ü)	Marschollek, Michael; Albrecht, Urs-Vito	
4217179	Gesundheitssysteme (B)	Amelung, Volker; Hellrung, Nils; Liersch, Sebastian	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
			Beginn: 27.11.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
			Beginn: 04.12.2012 Ende: 04.12.2012 Di, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217180	Gesundheitssysteme (Ü)	Amelung, Volker; Hellrung, Nils; Liersch, Sebastian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: IZ 404

Nebenfach Psychologie

1711068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711104	Modelle und Mechanismen des Verhaltens (V)	Eggert, Frank	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Tutorium zur Vorlesung

Nebenfach Raumfahrttechnik

2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514017	Raumfahrtrückstände (V)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514043	Raumfahrtrückstände (Ü)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

Nebenfach Technische Betriebsführung**Nebenfach Schienenverkehr**

4317002	Bahnbau (VÜ)	Pachl, Jörn; Siefer, Thomas; Bosse, Gunnar; Korsch, Kerstin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4317018	Risikoanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. des IfEV
4317008	Bahnsicherungstechnik (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV

Nebenfach Rechtswissenschaften

2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna; Posselt, Kathrin	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2216010	Übungen im Unternehmensrecht (Ü)	Klees, Andreas; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik

2529024	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 21 c (4250) - 004
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

2540005 Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (V)

Ostermeyer, Georg-Peter

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2540006 Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (Ü)

Ostermeyer, Georg-Peter

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2412012	Grundlagen der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter; Klöß, Jan	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2412041	Grundlagen der Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Klöß, Jan	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Nebenfach Wirtschaftsinformatik

2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2222003	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)	Robra-Bissantz, Susanne; Kallookaran, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Bachelor (BPO 2010)

Grundlagen der Informatik (Pflicht)

4210021	Programmieren I (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4210058	Programmieren I (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 19.1 -- identisch mit 4210020
4227001	Algorithmen und Datenstrukturen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4227002	Algorithmen und Datenstrukturen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4212010	Theoretische Informatik I (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212046	Theoretische Informatik I (klÜ)	Adámek, Jiri	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

2424078	Technische Informatik I (V)	Michalik, Harald; Rüffer, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2424079	Technische Informatik I (Ü)	Michalik, Harald; Rüffer, Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Grundlagen der Mathematik (Pflicht)

1215035	Diskrete Mathematik für Informatiker (V)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1215036	Diskrete Mathematik für Informatiker (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1215037	Diskrete Mathematik für Informatiker (klÜ)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

1299142	Lineare Algebra für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299143	Lineare Algebra für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299144	Lineare Algebra für Informatiker (klÜ)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Informatik der Systeme (Pflicht)

4223010	Betriebssysteme (V)	Kapitza, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223015	Betriebssysteme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

4223045	Betriebssysteme (klÜ)	Kapitza, Rüdiger	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
4214033	Relationale Datenbanksysteme I (V)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4214034	Relationale Datenbanksysteme I (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220001	Software Engineering I (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220002	Software Engineering I (Ü)	Schaefer, Ina; Steinmetz, Joachim	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Wahlpflichtbereich Informatik (Wahlpflicht)

4223043	Praktikum Enterprise Applications (P)	Werner, Christian	Fr, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4223044	Praktikum Enterprise Applications (Koll)	Werner, Christian	
4214035	SQL-Praktikum (P)	Balke, Wolf-Tilo	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4214056	SQL-Praktikum (Koll)	Balke, Wolf-Tilo	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4227023	Algorithmik-Praktikum (P)	Fekete, Sándor	Fr, 13:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 371
4216008	Computergraphik I - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4216014	Computergraphik I - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4216004	Praktikum Computergraphik-Einführung (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Albuquerque, Georgia; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Klose, Felix; Lipski, Christian; Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin; Mustafa, Maryam; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4217170	Einführung in die Medizinische Informatik (V)	Haux, Reinhold; Song, Bianying	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Beginn: 12.11.2012 Ende: 12.11.2012 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Exkursion Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 16:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Exkursion Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 15:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Exkursion
4217171	Einführung in die Medizinische Informatik (Ü)	Haux, Reinhold; Song, Bianying	
4212041	Grundlagen der Sicherheit in Netzen und verteilten Systemen (V) (V)	Milius, Stefan; Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

			Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4212048	Grundlagen der Sicherheit in Netzen und verteilten Systemen (Ü)	Milius, Stefan; Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) siehe 4212041
4210049	Grundlagen Reaktiver Systeme (V)	Goltz, Ursula	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210050	Grundlagen Reaktiver Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4211008	Hardware-Software-Systeme (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4211009	Hardware-Software-Systeme (Ü)	Berekovic, Mladen	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4211019	Prakt. Adaptive Rechner 3h (P)	Berekovic, Mladen	Voraussichtlicher Raum:
4211020	Prakt. Home-Automation 3h (P)	Berekovic, Mladen	Voraussichtlicher Raum:
4211021	Prakt. HW-SW-Codesign mit SystemC 3h (P)	Berekovic, Mladen	Voraussichtlicher Raum:
2416011	Kommunikationsnetze (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416012	Kommunikationsnetze (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
4217004	Medizinische Dokumentation (V)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217010	Medizinische Dokumentation (Ü)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	Beginn: 29.11.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 06.12.2012 Ende: 06.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)

			Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
			Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4215036	Medizinrobotik (V)	Westphal, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04
4215037	Medizinrobotik Übung (Ü)	Westphal, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04
4216022	Praktische Aspekte der Informatik (Praktikum) (P)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4216023	Praktische Aspekte der Informatik (Kolloquium) (Koll)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	
4210037	Programmieren für Fortgeschrittene (V)	Struckmann, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210038	Programmieren für Fortgeschrittene (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Wahlpflichtbereich Mathematik (Wahlpflicht)

1299127	Einführung in die Numerische Mathematik für Studierende der Informatik (V)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299128	Einführung in die Numerische Mathematik für Studierende der Informatik (klÜ)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
1298068	Statistische Verfahren (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299078	Statistische Verfahren (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Schlüsselqualifikation (Wahlpflicht)

4216026	English Presentation in Computer Science (S)	Magnor, Marcus; Mustafa, Maryam	
4227034	Scientific Writing in English (S)	Fekete, Sándor	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4299001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4299011	IT-Recht: Haftungsrecht (V)	Stücke, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Seminar (Wahlpflicht)

2416009	Studienseminar für Datentechnik (S)	Ernst, Rolf; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416120	Seminar Smart Buildings - Intelligente Gebäude (S)	Ernst, Rolf; Robra-Bissantz, Susanne	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
4210013	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula	
4211006	Seminar Technische Informatik - Bachelor (S)	Berekovic, Mladen	
4213007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	
4216012	Seminar Computergraphik Bachelor (S)	Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin	Voraussichtlicher Raum: Inst.
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	
4220013	Softwaretechnik Seminar (S)	Schaefer, Ina	Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:

4227019 Seminar Algorithmik (B) Fekete, Sándor

Teamprojekt (Wahlpflicht)

2416119	Teamprojekt Entwurf und Implementierung eingebetteter Systeme (Team)	Ernst, Rolf	
2424086	Teamprojekt Digitale Signalverarbeitung (Team)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
4210042	Teamprojekt Programmierung und Reaktive Systeme (Team)	Goltz, Ursula	
4213025	Teamprojekt Programmierung verteilter eingebetteter Systeme (Team)	Wolf, Lars; Brökelmann, Dieter	
4214063	Teamprojekt Datenbanken und Informationssysteme (Team)	Balke, Wolf-Tilo; Neumann, Karl	Mo, 06:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4215019	Teamprojekt Robotik (Team)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten; Weidauer, Ingo	
4217178	Teamprojekt Medizinische Informationssysteme (Team)	Haux, Reinhold; Seidel, Christoph; von Barga, Tobias	
4220012	Teamprojekt Software Systems Engineering (Team)	Schaefer, Ina	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4223024	Teamprojekt (Team)	Kapitza, Rüdiger	

Bachelorarbeit

Nebenfach Advanced Industrial Management

2523031	Arbeitswissenschaft (V)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523032	Arbeitswissenschaft (Ü)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2523014	Industrielle Informationsverarbeitung (Ü)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2523027	Industrielle Informationsverarbeitung (V)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Nebenfach BWL

2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
---------	-------------------------	-----------------	-------------------------------------

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215037	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2221017	Repetitorium zur Vorlesung "Einführung in das Marketing" (klÜ)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woiseschläger, David	

Nebenfach Kommunikationsnetze

2416011	Kommunikationsnetze (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416012	Kommunikationsnetze (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2424030	Grundlagen des Mobilfunks (V)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424031	Grundlagen des Mobilfunks (Ü)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416011	Kommunikationsnetze (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416012	Kommunikationsnetze (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Nebenfach Mathematik

1299133	Differentialgleichungen (V)	Bach, Volker	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299134	Differentialgleichungen (Ü)	Bach, Volker	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1299129	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (V)	Aurzada, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299130	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (Ü)	Aurzada, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			(wöchentlich)
1212005	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1212009	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Nebenfach Medizin

4217179	Gesundheitssysteme (B)	Amelung, Volker; Hellrung, Nils; Liersch, Sebastian	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
			Beginn: 27.11.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
			Beginn: 04.12.2012 Ende: 04.12.2012 Di, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217180	Gesundheitssysteme (Ü)	Amelung, Volker; Hellrung, Nils; Liersch, Sebastian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: IZ 404
4217017	Medizin 1 (V)	Marschollek, Michael; Albrecht, Urs-Vito	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 14.11.2012 Ende: 14.11.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)

Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 28.11.2012
 Ende: 28.11.2012
 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 12.12.2012
 Ende: 12.12.2012
 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 19.12.2012
 Ende: 19.12.2012
 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 09.01.2013
 Ende: 09.01.2013
 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 23.01.2013
 Ende: 23.01.2013
 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

4217018 Medizin 1 (Ü)

Marschollek, Michael;
 Albrecht, Urs-Vito

Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik

2529024 Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (klÜ)

Ostermeyer, Georg-Peter

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
 Schleinitzstraße 21 c (4250) - 004

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
 Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Beginn: 21.01.2013
 Ende: 21.01.2013
 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Beginn: 28.01.2013
 Ende: 28.01.2013
 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2540005	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540006	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2412012	Grundlagen der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2412041	Grundlagen der Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Nebenfach Psychologie

1711068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711098	Einführung in die Gebiete der Psychologie (V)	Eggert, Frank	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1711104	Modelle und Mechanismen des Verhaltens (V)	Eggert, Frank	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Tutorium zur Vorlesung

1711099	Psychologie der Persönlichkeit (V)	Hosser, Daniela	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
1711154	Grundlagen der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711324	Personalpsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Nebenfach Raumfahrttechnik

2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514017	Raumfahrtrückstände (V)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514043	Raumfahrtrückstände (Ü)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut

Nebenfach Rechtswissenschaften

2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna; Posselt, Kathrin	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

Nebenfach Signalverarbeitung

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424068	Grundlagen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424069	Grundlagen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424063	Grundlagen der Statistik (V)	Kürner, Thomas; Rey, Sebastian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424064	Grundlagen der Statistik (Ü)	Kürner, Thomas; Rey, Sebastian	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424002	Sprachkommunikation (V)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	

Nebenfach Spurgeführter Verkehr

4317023	Entwurf und Bau von Bahnanlagen (VÜ)	Bosse, Gunnar; Pahl, Jörn	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
---------	--------------------------------------	------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4317002	Bahnbau (VÜ)	Pachl, Jörn; Siefer, Thomas; Bosse, Gunnar; Korsch, Kerstin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4317018	Risikoanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. des IfEV
4317008	Bahnsicherungstechnik (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4317029	Seminar Signalplanung (S)	Pachl, Jörn; Plagemann, Kai	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV

Nebenfach Wirtschaftsinformatik

2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2222003	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)	Robra-Bissantz, Susanne; Kallookaran, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2222022	Kolloquium Grundlagen der Wirtschaftsinformatik (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	

Master (MPO 2009)

Wahlpflichtbereich Algorithmik (ALG)

4227007	Algorithmische Geometrie (V)	Fekete, Sándor	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4227008	Algorithmische Geometrie (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4227005	Mathematische Methoden der Algorithmik (V)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227006	Mathematische Methoden der Algorithmik (Ü)	Kröller, Alexander; Kröller, Alexander	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227017	Mathematische Methoden der Algorithmik (klÜ)	Kröller, Alexander	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlpflichtbereich Entwurf Integrierter Schaltungen (CuSE)

4211004	Chip- und System-Entwurf II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4211005	Chip- und System-Entwurf II (Ü)	Berekovic, Mladen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Wahlpflichtbereich Computergraphik (CG)

4216011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Albuquerque, Georgia; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Klose, Felix; Lipski, Christian; Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin; Mustafa, Maryam; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216022	Praktische Aspekte der Informatik (Praktikum) (P)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4216023	Praktische Aspekte der Informatik (Kolloquium) (Koll)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	

Wahlpflichtbereich Informationssysteme (IS)

4214045	Spatial Databases und Geo-Informationssysteme (V)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214046	Spatial Databases und Geo-Informationssysteme (Ü)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

4214051	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214052	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214062	Digitale Bibliotheken (V)	Ehrich, Hans-Dieter	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4214064	Digitale Bibliotheken (S)	Ehrich, Hans-Dieter	(wöchentlich) siehe Vorlesung

Wahlpflichtbereich Kommunikation und Multimedia (KM)

4213011	Computernetze 2 (V)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213012	Computernetze 2 (Ü)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	

Wahlpflichtbereich Medizinische Informatik (MI)

4217004	Medizinische Dokumentation (V)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217010	Medizinische Dokumentation (Ü)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	<p>Beginn: 29.11.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 06.12.2012 Ende: 06.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p>

Beginn: 24.01.2013
 Ende: 24.01.2013
 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

4217156	Assistierende Gesundheitstechnologien A (AGT A) (V)	Haux, Reinhold; Wolf, Klaus-Hendrik; Gietzelt, Matthias; Kohlmann, Martin; Marscholke, Michael	Beginn: 23.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217157	Assistierende Gesundheitstechnologien A (Ü)	Haux, Reinhold; Wolf, Klaus-Hendrik; Gietzelt, Matthias; Kohlmann, Martin; Marscholke, Michael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

Wahlpflichtbereich Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

4210017	Softwaretechnisches Industriepraktikum (P)	Goltz, Ursula; Struckmann, Werner	
4210066	Kolloquium zum Softwaretechnischen Industriepraktikum (Koll)	Goltz, Ursula	
4210035	Prozessalgebra (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210036	Prozessalgebra (Ü)	Goltz, Ursula	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4210026	Compilerbaupraktikum (P)	Goltz, Ursula	
4210065	Kolloquium zum Compilerbaupraktikum (Koll)	Goltz, Ursula; Schicke, Jens-Wolfhard	
4210014	Compiler II (V)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 08:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4210015	Compiler II (Ü)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 13:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251

Wahlpflichtbereich Rechnerstrukturen (RSES)

2416055	Rechnerstrukturen II (V)	Ernst, Rolf	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2416056	Rechnerstrukturen II (Ü)	Ernst, Rolf; Neukirchner, Moritz; Thiele, Daniel	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416054	Raumfahrtelektronik II / Rechnersysteme für die Raumfahrt (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416068	Raumfahrtelektronik II (Ü)	Michalik, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416087	Advanced Computer Architecture (V)	Ernst, Rolf	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416088	Advanced Computer Architecture (Ü)	Ernst, Rolf; Diemer, Jonas	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416024	Schaltungstest (V)	Daehn, Wilfried	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus
2416025	Schaltungstest (Ü)	Daehn, Wilfried	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus
2416046	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416069	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (Ü)	Michalik, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416048	Grundlagen des kryptographischen Systementwurfs (V)	Adi, Wael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416089	VLSI Design I (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
2416096	VLSI-Design I (Ü)	Berekovic, Mladen; Hanke, Matthias	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416021	Praktikum System- und Netzsimulation (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416079	Praktikum Eingebettete Prozessoren (P)	Ernst, Rolf; Axer, Philip	Beginn: 17.10.2012 Ende: 17.10.2012 Mi, 16:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: Institut; weitere Termine nach Absprache
2416094	VLSI-Design I (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: IZ 262A

Wahlpflichtbereich Robotik und Prozessinformatik (ROB)

4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215025	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

4215028	Praktikum Robotermodellierung und -programmierung (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215029	Praktikum Sensorbasierte Roboteranwendungen (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215009	Digitale Bildverarbeitung (V)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4215031	Digitale Bildverarbeitung Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
4215036	Medizinrobotik (V)	Westphal, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04
4215037	Medizinrobotik Übung (Ü)	Westphal, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04

Wahlpflichtbereich Software Engineering (SE)

4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Heumann, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Heumann, Christiane	Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4220017	Leitlinien großer IT-Projekte in der Praxis (V)	Teille, Karl	Do, 15:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 17:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 15.01.2013 Ende: 15.01.2013 Di, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Wahlpflichtbereich Theoretische Informatik (THI)

4212001	Kryptologie II (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 05.12.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Beginn: 06.12.2012
---------	--------------------	------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212002	Kryptologie II (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 03.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212005	Kryptologie I (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Ende: 28.11.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Ende: 29.11.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212006	Kryptologie I (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Ende: 26.11.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212032	Fehlerkorrigierende Codes I (V)	Adámek, Jiri	Ende: 27.11.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Ende: 28.11.2012 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212033	Fehlerkorrigierende Codes I Übung (Ü)	Adámek, Jiri	Ende: 29.11.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212017	Fehlerkorrigierende Codes II (V)	Adámek, Jiri	Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Beginn: 05.12.2012 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212018	Fehlerkorrigierende Codes II Übung (Ü)	Adámek, Jiri	Beginn: 06.12.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

Wahlpflichtbereich Verteilte und Ubiquitäre Systeme (VS)**Wahlpflichtbereich Wissenschaftliches Rechnen (WR)**

4218002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Beginn: 18.10.2012 Ende: 07.02.2013 Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218023	Einführung in partielle Differentialgleichungen und numerische Methoden (V)	Matthies, Hermann G.	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

4218024	Einführung in partielle Differentialgleichungen und numerische Methoden (Ü)	Matthies, Hermann G.	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218021	Einführung in das wissenschaftliche Rechnen (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218022	Einführung in das wissenschaftliche Rechnen (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218008	Numerische Methoden für PDEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218009	Numerische Methoden für PDEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218026	Paralleles Rechnen II/Parallel Computing II (V)	Grahs, Thorsten; Matthies, Hermann G.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)
4218027	Paralleles Rechnen II/Parallel Computing II (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4218011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	So, 06:00 - 06:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RZ
4218040	Kolloquium zum Praktikum Wissenschaftliches Rechnen (Koll)	Matthies, Hermann G.	
4218032	Visualisierung wissenschaftlicher Daten (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4218033	Visualisierung wissenschaftlicher Daten (Ü)	Rang, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 14.01.2013 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-tägig) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
2514020	Bionische Methoden der Optimierung (V)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-tägig) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2514049	Bionische Methoden der Optimierung (Ü)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 15:45 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache

Wahlbereich Mathematik

1298068	Statistische Verfahren (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
---------	----------------------------	-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299078	Statistische Verfahren (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1299133	Differentialgleichungen (V)	Bach, Volker	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299134	Differentialgleichungen (Ü)	Bach, Volker	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1299129	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (V)	Aurzada, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299130	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (Ü)	Aurzada, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			(wöchentlich)
1299127	Einführung in die Numerische Mathematik für Studierende der Informatik (V)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299128	Einführung in die Numerische Mathematik für Studierende der Informatik (klÜ)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
1212005	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1212009	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Schlüsselqualifikation

4216026	English Presentation in Computer Science (S)	Magnor, Marcus; Mustafa, Maryam	
4220017	Leitlinien großer IT-Projekte in der Praxis (V)	Teille, Karl	Do, 15:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 17:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 15.01.2013 Ende: 15.01.2013 Di, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4227034	Scientific Writing in English (S)	Fekete, Sándor	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4299001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4299011	IT-Recht: Haftungsrecht (V)	Stücke, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Seminar

4210004	Oberseminar "Programmierung und Reaktive Systeme" (OS)	Goltz, Ursula	
4210012	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Master (S)	Goltz, Ursula	
4213024	Seminar Kommunikation und Multimedia für Master und Diplom (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	
4216021	Seminar Computergraphik Master (S)	Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin	

4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	
4218017	Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S)	Matthies, Hermann G.	Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 08:00 - 10:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4220013	Softwaretechnik Seminar (S)	Schaefer, Ina	Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:

Projektarbeit**Masterarbeit****Nebenfach Advanced Industrial Management (beginnend)**

2523031	Arbeitswissenschaft (V)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523032	Arbeitswissenschaft (Ü)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2523014	Industrielle Informationsverarbeitung (Ü)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2523027	Industrielle Informationsverarbeitung (V)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Nebenfach Advanced Industrial Management (fortführend)

2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523006	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (Ü)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523024	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (V)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

2523030	Fabrikplanungslabor (L)	Dombrowski, Uwe; Ernst, Stefan	
2523028	Produktionsmanagement (V)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523029	Produktionsmanagement (Ü)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Nebenfach BWL (beginnend)

2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2221017	Repetitorium zur Vorlesung "Einführung in das Marketing" (klÜ)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215037	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p>

Beginn: 06.03.2013
 Ende: 06.03.2013
 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
 Seminarraum Institut

Nebenfach BWL (fortführend)

2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina	Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503 Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	Do, 18:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

2214003	Aktuelle Themen des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 16.10.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 18.10.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214004	Aktuelle Themen des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 07.11.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215007	Risikomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Usselman, Piet	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut

Nebenfach Kommunikationsnetze

2416076	Advanced Topics in Telecommunications (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416077	Advanced Topics in Telecommunications (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2424075	Advanced Topics in Mobile Radio Systems (V)	Kürner, Thomas; Peng, Bile	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

2424076	Advanced Topics in Mobile Radio Systems (Ü)	Kürner, Thomas; Peng, Bile	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2416021	Praktikum System- und Netzsimulation (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416079	Praktikum Eingebettete Prozessoren (P)	Ernst, Rolf; Axer, Philip	Beginn: 17.10.2012 Ende: 17.10.2012 Mi, 16:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: Institut; weitere Termine nach Absprache
2416094	VLSI-Design I (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: IZ 262A

Nebenfach Mathematik

1299129	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (V)	Aurzada, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299130	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (Ü)	Aurzada, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 (wöchentlich)
1298068	Statistische Verfahren (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

1299078	Statistische Verfahren (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1299133	Differentialgleichungen (V)	Bach, Volker	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299134	Differentialgleichungen (Ü)	Bach, Volker	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1212005	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1212009	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik

2412014	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (V)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412023	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2538001	Aktoren (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2538024	Aktoren (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra; Richter, Claudia	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut

Nebenfach Medizin

4217175	Geriatric (V)	Steinhagen-Thiessen, Elisabeth; Ludwig, Wolfram	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 12.12.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p>
4217176	Geriatric (Ü)	Steinhagen-Thiessen, Elisabeth; Ludwig, Wolfram	<p>Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p>
4217009	Analyseverfahren für medizinische Daten (VÜ)	Kohlmann, Martin	<p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018</p>
4217193	eHealth (B)	Plischke, Maik	<p>Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 08:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p>

Nebenfach Psychologie

1711068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>
1711104	Modelle und Mechanismen des Verhaltens (V)	Eggert, Frank	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p> <p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Tutorium zur Vorlesung</p>

Nebenfach Raumfahrttechnik

Nebenfach Rechtswissenschaften (beginnend)

2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hageböling, Lothar	<p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)</p>

			Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216010	Übungen im Unternehmensrecht (Ü)	Klees, Andreas; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna; Posselt, Kathrin	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Nebenfach Rechtswissenschaften (fortführend)

2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	

Nebenfach Schienenverkehr

4317008	Bahnsicherungstechnik (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4317018	Risikoanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. des IfEV
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurzveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurzveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4317002	Bahnbau (VÜ)	Pachl, Jörn; Siefer, Thomas; Bosse, Gunnar; Korsch, Kerstin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Nebenfach Signalverarbeitung

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424068	Grundlagen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424069	Grundlagen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424002	Sprachkommunikation (V)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	

Nebenfach Wirtschaftsinformatik

2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218041	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (Ü)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	

Master (MPO 2010)

Wahlpflichtbereich Informatik

Wahlpflichtbereich Algorithmik (ALG)

4227007	Algorithmische Geometrie (V)	Fekete, Sándor	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4227008	Algorithmische Geometrie (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4227030	Geometric Algorithms for Folding and Unfolding (V)	Fekete, Sándor	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4227031	Geometric Algorithms for Folding and Unfolding (Ü)	Fekete, Sándor	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4227005	Mathematische Methoden der Algorithmik (V)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227006	Mathematische Methoden der Algorithmik (Ü)	Kröller, Alexander; Kröller, Alexander	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227017	Mathematische Methoden der Algorithmik (klÜ)	Kröller, Alexander	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlpflichtbereich Entwurf Integrierter Schaltungen (CuSE)

4211004	Chip- und System-Entwurf II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4211005	Chip- und System-Entwurf II (Ü)	Berekovic, Mladen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Wahlpflichtbereich Computergraphik (CG)

4216011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Albuquerque, Georgia; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Klose, Felix; Lipski, Christian; Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin; Mustafa, Maryam; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216022	Praktische Aspekte der Informatik (Praktikum) (P)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

4216023	Praktische Aspekte der Informatik (Kolloquium) (Koll)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	
4216008	Computergraphik I - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4216014	Computergraphik I - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Wahlpflichtbereich Informationssysteme (IS)

4214051	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214052	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214062	Digitale Bibliotheken (V)	Ehrich, Hans-Dieter	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4214064	Digitale Bibliotheken (S)	Ehrich, Hans-Dieter	(wöchentlich) siehe Vorlesung
4214045	Spatial Databases und Geo-Informationssysteme (V)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214046	Spatial Databases und Geo-Informationssysteme (Ü)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlpflichtbereich Kommunikation und Multimedia (KM)

4213038	Advanced Networking I Seminar (S)	Wolf, Lars	
4213011	Computernetze 2 (V)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213012	Computernetze 2 (Ü)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
4213036	Recent Topics in Computer Networking (V)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213037	Recent Topics in Computer Networking (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlpflichtbereich Medizinische Informatik (MI)

4217156	Assistierende Gesundheitstechnologien A (AGT A) (V)	Haux, Reinhold; Wolf, Klaus-Hendrik; Gietzelt, Matthias; Kohlmann, Martin; Marschollek, Michael	Beginn: 23.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217157	Assistierende Gesundheitstechnologien A (Ü)	Haux, Reinhold; Wolf, Klaus-Hendrik; Gietzelt, Matthias; Kohlmann, Martin; Marschollek, Michael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4217004	Medizinische Dokumentation (V)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217010	Medizinische Dokumentation (Ü)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	Beginn: 29.11.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 06.12.2012 Ende: 06.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4215036	Medizinrobotik (V)	Westphal, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04
4215037	Medizinrobotik Übung (Ü)	Westphal, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04

Wahlpflichtbereich Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

4210026	Compilerbaupraktikum (P)	Goltz, Ursula
4210065	Kolloquium zum Compilerbaupraktikum (Koll)	Goltz, Ursula; Schicke, Jens-Wolfhard

4210014	Compiler II (V)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 08:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 251
4210069	Compiler II (Ü)	Goltz, Ursula	
4210035	Prozessalgebra (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
4210036	Prozessalgebra (Ü)	Goltz, Ursula	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 251
4210017	Softwaretechnisches Industriepraktikum (P)	Goltz, Ursula; Struckmann, Werner	
4210066	Kolloquium zum Softwaretechnischen Industriepraktikum (Koll)	Goltz, Ursula	

Wahlpflichtbereich Rechnerstrukturen (RSES)

2416087	Advanced Computer Architecture (V)	Ernst, Rolf	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416088	Advanced Computer Architecture (Ü)	Ernst, Rolf; Diemer, Jonas	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416048	Grundlagen des kryptographischen Systementwurfs (V)	Adi, Wael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416046	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416069	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (Ü)	Michalik, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416021	Praktikum System- und Netzsimulation (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416079	Praktikum Eingebettete Prozessoren (P)	Ernst, Rolf; Axer, Philip	Beginn: 17.10.2012 Ende: 17.10.2012 Mi, 16:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: Institut; weitere Termine nach Absprache
2416094	VLSI-Design I (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: IZ 262A
2416054	Raumfahrtelektronik II / Rechnersysteme für die Raumfahrt (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416068	Raumfahrtelektronik II (Ü)	Michalik, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut

2416055	Rechnerstrukturen II (V)	Ernst, Rolf	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416056	Rechnerstrukturen II (Ü)	Ernst, Rolf; Neukirchner, Moritz; Thiele, Daniel	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416024	Schaltungstest (V)	Daehn, Wilfried	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus
2416025	Schaltungstest (Ü)	Daehn, Wilfried	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus
2416089	VLSI Design I (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
2416096	VLSI-Design I (Ü)	Berekovic, Mladen; Hanke, Matthias	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Wahlpflichtbereich Robotik und Prozessinformatik (ROB)

4215038	Praktikum zu ausgewählten Themen aus Robotik und Bildverarbeitung (MPO 2010) (P)	Wahl, Friedrich M.	
4215039	Praktikum zu ausgewählten Themen aus Robotik und Bildverarbeitung (MPO 2010) (Koll)	Wahl, Friedrich M.	
4215009	Digitale Bildverarbeitung (V)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4215031	Digitale Bildverarbeitung Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4215036	Medizinrobotik (V)	Westphal, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04
4215037	Medizinrobotik Übung (Ü)	Westphal, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
4215028	Praktikum Robotermodellierung und -programmierung (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215029	Praktikum Sensorbasierte Roboteranwendungen (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	

4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215025	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Wahlpflichtbereich Software Engineering (SE)

4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Heumann, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Heumann, Christiane	Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlpflichtbereich Theoretische Informatik (THI)

4212032	Fehlerkorrigierende Codes I (V)	Adámek, Jiri	Ende: 27.11.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305 Ende: 28.11.2012 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212033	Fehlerkorrigierende Codes I Übung (Ü)	Adámek, Jiri	Ende: 29.11.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212017	Fehlerkorrigierende Codes II (V)	Adámek, Jiri	Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305 Beginn: 05.12.2012 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212018	Fehlerkorrigierende Codes II Übung (Ü)	Adámek, Jiri	Beginn: 06.12.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212001	Kryptologie II (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 05.12.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Beginn: 06.12.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212002	Kryptologie II (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 03.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212005	Kryptologie I (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Ende: 28.11.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

			Ende: 29.11.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212006	Kryptologie I (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Ende: 26.11.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Wahlpflichtbereich Verteilte und Ubiquitäre Systeme (VS)

4223043	Praktikum Enterprise Applications (P)	Werner, Christian	Fr, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4223044	Praktikum Enterprise Applications (Koll)	Werner, Christian	

Wahlpflichtbereich Wissenschaftliches Rechnen (WR)

4218002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Beginn: 18.10.2012 Ende: 07.02.2013 Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
2514020	Bionische Methoden der Optimierung (V)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2514049	Bionische Methoden der Optimierung (Ü)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 15:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
4218023	Einführung in partielle Differentialgleichungen und numerische Methoden (V)	Matthies, Hermann G.	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218024	Einführung in partielle Differentialgleichungen und numerische Methoden (Ü)	Matthies, Hermann G.	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218021	Einführung in das wissenschaftliche Rechnen (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218022	Einführung in das wissenschaftliche Rechnen (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218008	Numerische Methoden für PDEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218009	Numerische Methoden für PDEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218026	Paralleles Rechnen II/Parallel Computing II (V)	Grahs, Thorsten; Matthies, Hermann G.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)

4218027	Paralleles Rechnen II/Parallel Computing II (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4218011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	So, 06:00 - 06:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RZ
4218040	Kolloquium zum Praktikum Wissenschaftliches Rechnen (Koll)	Matthies, Hermann G.	
4218032	Visualisierung wissenschaftlicher Daten (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4218033	Visualisierung wissenschaftlicher Daten (Ü)	Rang, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 14.01.2013 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Wahlbereich Mathematik

1299127	Einführung in die Numerische Mathematik für Studierende der Informatik (V)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299128	Einführung in die Numerische Mathematik für Studierende der Informatik (klÜ)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
1299133	Differentialgleichungen (V)	Bach, Volker	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299134	Differentialgleichungen (Ü)	Bach, Volker	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1299129	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (V)	Aurzada, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299130	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (Ü)	Aurzada, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			(wöchentlich)
1212005	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1212009	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1298068	Statistische Verfahren (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299078	Statistische Verfahren (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Schlüsselqualifikation

4216026	English Presentation in Computer Science (S)	Magnor, Marcus; Mustafa, Maryam	
4220017	Leitlinien großer IT-Projekte in der Praxis (V)	Teille, Karl	Do, 15:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 17:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 15.01.2013
 Ende: 15.01.2013
 Di, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

4227034	Scientific Writing in English (S)	Fekete, Sándor	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4299001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4299011	IT-Recht: Haftungsrecht (V)	Stücke, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Seminar

2416009	Studienseminar für Datentechnik (S)	Ernst, Rolf; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416120	Seminar Smart Buildings - Intelligente Gebäude (S)	Ernst, Rolf; Robra-Bissantz, Susanne	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
4210004	Oberseminar "Programmierung und Reaktive Systeme" (OS)	Goltz, Ursula	
4210012	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Master (S)	Goltz, Ursula	
4211003	Seminar Technische Informatik - Master (S)	Berekovic, Mladen	
4213024	Seminar Kommunikation und Multimedia für Master und Diplom (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	
4216021	Seminar Computergraphik Master (S)	Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin	
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	
4218017	Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S)	Matthies, Hermann G.	Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 08:00 - 10:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4220013	Softwaretechnik Seminar (S)	Schaefer, Ina	Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4223041	Seminar Verteilte Systeme (S)	Kapitza, Rüdiger	
4227029	Seminar Algorithmik (S)	Fekete, Sándor	

Projektarbeit

Masterarbeit**Nebenfach Advanced Industrial Management (beginnend)**

2523031	Arbeitswissenschaft (V)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523032	Arbeitswissenschaft (Ü)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2523014	Industrielle Informationsverarbeitung (Ü)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2523027	Industrielle Informationsverarbeitung (V)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Nebenfach Advanced Industrial Management (weiterführend)

2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523006	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (Ü)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523024	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (V)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523030	Fabrikplanungslabor (L)	Dombrowski, Uwe; Ernst, Stefan	
2523028	Produktionsmanagement (V)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523029	Produktionsmanagement (Ü)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Nebenfach BWL (beginnend)

2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
---------	----------------------------------------------------------	------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215037	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor- Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	

2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2221017	Repetitorium zur Vorlesung "Einführung in das Marketing" (klÜ)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	

Nebenfach BWL (weiterführend)

2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2214003	Aktuelle Themen des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 16.10.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 18.10.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214004	Aktuelle Themen des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 07.11.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2220041	Services Design (V)	Woisetschläger, David; Backhaus, Christof	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220043	Strategic Brand Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Backhaus, Christof	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (S)	Woisetschläger, David	

2220049	Übung Services Design/Strategic Brand Management (Ü)		Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215007	Risikomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Usselmann, Piet	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina	Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503

			Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	Do, 18:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Nebenfach Kommunikationsnetze

2424075	Advanced Topics in Mobile Radio Systems (V)	Kürner, Thomas; Peng, Bile	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424076	Advanced Topics in Mobile Radio Systems (Ü)	Kürner, Thomas; Peng, Bile	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2416076	Advanced Topics in Telecommunications (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416077	Advanced Topics in Telecommunications (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416021	Praktikum System- und Netzsimulation (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416079	Praktikum Eingebettete Prozessoren (P)	Ernst, Rolf; Axer, Philip	Beginn: 17.10.2012 Ende: 17.10.2012 Mi, 16:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: Institut; weitere Termine nach Absprache
2416094	VLSI-Design I (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: IZ 262A

Nebenfach Mathematik

1299133	Differentialgleichungen (V)	Bach, Volker	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299134	Differentialgleichungen (Ü)	Bach, Volker	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1299129	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (V)	Aurzada, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299130	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (Ü)	Aurzada, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			(wöchentlich)
1212005	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1212009	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1298068	Statistische Verfahren (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008

			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299078	Statistische Verfahren (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik			
2538001	Aktoren (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2538024	Aktoren (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra; Richter, Claudia	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2412014	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (V)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412023	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
Nebenfach Medizin			
4217175	Geriatric (V)	Steinhagen-Thiessen, Elisabeth; Ludwig, Wolfram	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
			Beginn: 12.12.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
			Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217176	Geriatric (Ü)	Steinhagen-Thiessen, Elisabeth; Ludwig, Wolfram	Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4217009	Analyseverfahren für medizinische Daten (VÜ)	Kohlmann, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

4217193	eHealth (B)	Plischke, Maik	<p>Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 08:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p>
4215036	Medizinrobotik (V)	Westphal, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04
4215037	Medizinrobotik Übung (Ü)	Westphal, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04

Psychologie (beginnend)

1711068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>
1711098	Einführung in die Gebiete der Psychologie (V)	Eggert, Frank	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p> <p>Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003</p> <p>Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p>
1711104	Modelle und Mechanismen des Verhaltens (V)	Eggert, Frank	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p> <p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Tutorium zur Vorlesung</p>
1711099	Psychologie der Persönlichkeit (V)	Hosser, Daniela	Beginn: 25.10.2012

Ende: 31.01.2013
Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

1711154	Grundlagen der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711324	Personalpsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Nebenfach Psychologie (weiterführend)

1711040	Kommunikations- und Medienpsychologie (V)	Sandhagen, Petra	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1711099	Psychologie der Persönlichkeit (V)	Hosser, Daniela	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
1711154	Grundlagen der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711241	Organisationspsychologie (V)	Kauffeld, Simone	Beginn: 22.10.2012 Ende: 02.02.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1711248	Forschung und Anwendung der Ingenieurspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 30.10.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1711324	Personalpsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1711040	Kommunikations- und Medienpsychologie (V)	Sandhagen, Petra	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1711099	Psychologie der Persönlichkeit (V)	Hosser, Daniela	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
1711154	Grundlagen der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711241	Organisationspsychologie (V)	Kauffeld, Simone	Beginn: 22.10.2012 Ende: 02.02.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

1711248	Forschung und Anwendung der Ingenieurspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 30.10.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1711324	Personalpsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1711040	Kommunikations- und Medienpsychologie (V)	Sandhagen, Petra	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1711099	Psychologie der Persönlichkeit (V)	Hosser, Daniela	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
1711154	Grundlagen der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711241	Organisationspsychologie (V)	Kauffeld, Simone	Beginn: 22.10.2012 Ende: 02.02.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1711248	Forschung und Anwendung der Ingenieurspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 30.10.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1711324	Personalpsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Nebenfach Raumfahrttechnik (beginnend)

2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514017	Raumfahrtrückstände (V)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514043	Raumfahrtrückstände (Ü)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut

Nebenfach Raumfahrttechnik (weiterführend)

2514052	Raumfahrtantriebe (V)	Bozic, Ognjan	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514053	Raumfahrtantriebe (Ü)	Bozic, Ognjan	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
1521021	Realisierung physikalischer Großprojekte am Beispiel von Raumfahrtmissionen (V)	Block, Joachim	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

Nebenfach Rechtswissenschaften (beginnend)

2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna; Posselt, Kathrin	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

Nebenfach Rechtswissenschaften (weiterführend)

2216006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Nebenfach Signalverarbeitung (beginnend)

2424063	Grundlagen der Statistik (V)	Kürner, Thomas; Rey, Sebastian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	------------------------------	--------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

2424064	Grundlagen der Statistik (Ü)	Kürner, Thomas; Rey, Sebastian	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424068	Grundlagen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424069	Grundlagen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424002	Sprachkommunikation (V)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	

Nebenfach Signalverarbeitung (weiterführend)

2424068	Grundlagen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424069	Grundlagen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424002	Sprachkommunikation (V)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	

Nebenfach Spurgeführter Verkehr

4317023	Entwurf und Bau von Bahnanlagen (VÜ)	Bosse, Gunnar; Pahl, Jörn	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4317002	Bahnbau (VÜ)	Pahl, Jörn; Siefer, Thomas; Bosse, Gunnar; Korsch, Kerstin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4317018	Risikoanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. des IfEV
4317008	Bahnsicherungstechnik (V)	Pahl, Jörn	Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4317029	Seminar Signalplanung (S)	Pahl, Jörn; Plagemann, Kai	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Nebenfach Wirtschaftsinformatik (beginnend)

2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222003	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)	Robra-Bissantz, Susanne; Kallookaran, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2222022 Kolloquium Grundlagen der Wirtschaftsinformatik (Koll) Robra-Bissantz, Susanne

Nebenfach Wirtschaftsinformatik (weiterführend)

2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218041	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (Ü)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	

Informations-Systemtechnik Bachelor

Mathematische Grundlagen

1211002	Mathematik I für Studierende der E-Technik (V)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1211003	Mathematik I für Studierende der E-Technik (Ü)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1211004	Mathematik I für Studierende der E-Technik (klÜ)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

2424063 Grundlagen der Statistik (V)

Kürner, Thomas; Rey,
Sebastian

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2424064 Grundlagen der Statistik (Ü)

Kürner, Thomas; Rey,
Sebastian

Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Grundlagen Hardware

2412001 Grundlagen der Elektrotechnik (V)

Maurer, Markus

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

2412002 Grundlagen der Elektrotechnik (Ü)

Maurer, Markus

Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2412006	Grundlagen der Elektrotechnik (Seminargruppen) (S)	Maurer, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR58.4
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS5.1
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) INST
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN23.3
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19b.1
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

2416099	Technische Informatik I für IST (klÜ)	Rüffer, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2424078	Technische Informatik I (V)	Michalik, Harald; Rüffer, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2424079	Technische Informatik I (Ü)	Michalik, Harald; Rüffer, Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 19 b (3304) - 313

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Grundlagen Software

4210020	Programmieren I (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210021	Programmieren I (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4227001	Algorithmen und Datenstrukturen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4227002	Algorithmen und Datenstrukturen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4223010	Betriebssysteme (V)	Kapitza, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223015	Betriebssysteme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212010	Theoretische Informatik I (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220001	Software Engineering I (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220002	Software Engineering I (Ü)	Schaefer, Ina; Steinmetz, Joachim	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160

Hardware-Software-Systeme

4211008	Hardware-Software-Systeme (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4211009	Hardware-Software-Systeme (Ü)	Berekovic, Mladen	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Grundlagen der Kommunikationstechnik

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2

Professionalisierungsbereich

Wahlbereich Communications Engineering - Networking and Multimedia

4213011	Computernetze 2 (V)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161
4213012	Computernetze 2 (Ü)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4213011	Computernetze 2 (V)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161
4213012	Computernetze 2 (Ü)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Wahlbereich Communications Engineering - Mobilfunk

2424030	Grundlagen des Mobilfunks (V)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424031	Grundlagen des Mobilfunks (Ü)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Wahlbereich Communications Engineering - Elektronische Medien

2424007	Bildkommunikation I (V)	Reimers, Ulrich; Zöllner, Jan	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424072	Praktikum für Nachrichtentechnik (P)	Reimers, Ulrich; Schlegel, Peter	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume Do, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume
2424007	Bildkommunikation I (V)	Reimers, Ulrich; Zöllner, Jan	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Wahlbereich Communications Engineering - Kommunikationsnetze

2416011	Kommunikationsnetze (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416012	Kommunikationsnetze (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416011	Kommunikationsnetze (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416012	Kommunikationsnetze (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Wahlbereich Communications Engineering - Verteilte Systeme und Ubiquitäre Systeme

4212041	Grundlagen der Sicherheit in Netzen und verteilten Systemen (V) (V)	Milius, Stefan; Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4212048	Grundlagen der Sicherheit in Netzen und verteilten Systemen (Ü)	Milius, Stefan; Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) siehe 4212041

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Computer System Design

2416011	Kommunikationsnetze (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416012	Kommunikationsnetze (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416079	Praktikum Eingebettete Prozessoren (P)	Ernst, Rolf; Axer, Philip	Beginn: 17.10.2012 Ende: 17.10.2012 Mi, 16:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: Institut; weitere Termine nach Absprache

2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416048	Grundlagen des kryptographischen Systementwurfs (V)	Adi, Wael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Avioniksysteme

2416054	Raumfahrtelektronik II / Rechnersysteme für die Raumfahrt (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416068	Raumfahrtelektronik II (Ü)	Michalik, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416024	Schaltungstest (V)	Daehn, Wilfried	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus
2416025	Schaltungstest (Ü)	Daehn, Wilfried	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416048	Grundlagen des kryptographischen Systementwurfs (V)	Adi, Wael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Elektronische Fahrzeugsysteme

2412031	Elektronische Fahrzeugsysteme I (Ü)		Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R712 (Institut)
2412032	Elektronische Fahrzeugsysteme I (V)		Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412012	Grundlagen der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter; Klöß, Jan	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2412041	Grundlagen der Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Klöß, Jan	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2412012	Grundlagen der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter; Klöß, Jan	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2412041	Grundlagen der Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Klöß, Jan	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Chip- und Systementwurf

4211004	Chip- und System-Entwurf II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4211005	Chip- und System-Entwurf II (Ü)	Berekovic, Mladen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Analoge Integrierte Schaltungen

2420028	Schaltungstechnik (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN23.1
2413047	Integrierte Schaltungen (V)	Waag, Andreas	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413048	Integrierte Schaltungen (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2420001	Analoge integrierte Schaltungen (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420002	Analoge integrierte Schaltungen (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420001	Analoge integrierte Schaltungen (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420002	Analoge integrierte Schaltungen (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Computergrafik

4216008	Computergraphik I - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4216014	Computergraphik I - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Robotik und Prozessinformatik

4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215025	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4215009	Digitale Bildverarbeitung (V)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4215031	Digitale Bildverarbeitung Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

4215028	Praktikum Robotermodellierung und -programmierung (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander
4215029	Praktikum Sensorbasierte Roboteranwendungen (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Software Engineering

4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Heumann, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Heumann, Christiane	Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Reaktive Systeme

4210014	Compiler II (V)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 08:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4210015	Compiler II (Ü)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 13:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4210026	Compilerbaupraktikum (P)	Goltz, Ursula	
4210037	Programmieren für Fortgeschrittene (V)	Struckmann, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210038	Programmieren für Fortgeschrittene (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210049	Grundlagen Reaktiver Systeme (V)	Goltz, Ursula	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210050	Grundlagen Reaktiver Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Signalverarbeitung

2424002	Sprachkommunikation (V)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	
2424068	Grundlagen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

2424069	Grundlagen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424065	Rechnerübung zur digitalen Bildverarbeitung (L)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	
2424068	Grundlagen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424069	Grundlagen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

Abschlussarbeit**Diplom****Hauptstudium**

2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416011	Kommunikationsnetze (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416012	Kommunikationsnetze (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416046	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416052	Praktikum Technische Informatik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416054	Raumfahrt elektronik II / Rechnersysteme für die Raumfahrt (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416055	Rechnerstrukturen II (V)	Ernst, Rolf	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416056	Rechnerstrukturen II (Ü)	Ernst, Rolf; Neukirchner, Moritz; Thiele, Daniel	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2416076	Advanced Topics in Telecommunications (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416077	Advanced Topics in Telecommunications (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416089	VLSI Design I (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
2416094	VLSI-Design I (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: IZ 262A
2420001	Analoge integrierte Schaltungen (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420002	Analoge integrierte Schaltungen (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2424005	Aktuelle Systeme für die Elektronischen Medien (V)	Reimers, Ulrich; Palka, Piotr	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424007	Bildkommunikation I (V)	Reimers, Ulrich; Zöllner, Jan	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
2424030	Grundlagen des Mobilfunks (V)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424031	Grundlagen des Mobilfunks (Ü)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424065	Rechnerübung zur digitalen Bildverarbeitung (L)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	
2424072	Praktikum für Nachrichtentechnik (P)	Reimers, Ulrich; Schlegel, Peter	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume Do, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume
2424075	Advanced Topics in Mobile Radio Systems (V)	Kürner, Thomas; Peng, Bile	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424076	Advanced Topics in Mobile Radio Systems (Ü)	Kürner, Thomas; Peng, Bile	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
4210014	Compiler II (V)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 08:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4210015	Compiler II (Ü)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 13:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)

			Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4211004	Chip- und System-Entwurf II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4211005	Chip- und System-Entwurf II (Ü)	Berekovic, Mladen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4211008	Hardware-Software-Systeme (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4211009	Hardware-Software-Systeme (Ü)	Berekovic, Mladen	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4215008	Robotikpraktikum (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4216008	Computergraphik I - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220012	Teamprojekt Software Systems Engineering (Team)	Schaefer, Ina	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Master

Mathematische Grundlagen

1201021	Mathematik III für Studierende der Elektrotechnik und der IST (klÜ)	Opolka, Hans	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

1211015	Mathematik III für Studierende der Elektrotechnik und der IST (V)	Opolka, Hans	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1211016	Mathematik III für Studierende der Elektrotechnik und der IST (Ü)	Opolka, Hans	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4212005	Kryptologie I (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Ende: 28.11.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Ende: 29.11.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212006	Kryptologie I (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Ende: 26.11.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
1299127	Einführung in die Numerische Mathematik für Studierende der Informatik (V)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2411015	Qualitätssicherung und Optimierung (V)	Ludwig, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411016	Qualitätssicherung und Optimierung (Ü)	Ludwig, Frank; Hirsch, Alexander	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
4227005	Mathematische Methoden der Algorithmik (V)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227006	Mathematische Methoden der Algorithmik (Ü)	Kröller, Alexander; Kröller, Alexander	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227017	Mathematische Methoden der Algorithmik (klÜ)	Kröller, Alexander	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
1215035	Diskrete Mathematik für Informatiker (V)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1215036	Diskrete Mathematik für Informatiker (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1215037	Diskrete Mathematik für Informatiker (klÜ)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006**Praktika**

2412018	Regelungstechnisches Praktikum II (P)	Grobe, Marcus	Di, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
			Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416021	Praktikum System- und Netzsimulation (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416079	Praktikum Eingebettete Prozessoren (P)	Ernst, Rolf; Axer, Philip	Beginn: 17.10.2012 Ende: 17.10.2012 Mi, 16:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: Institut; weitere Termine nach Absprache
2416094	VLSI-Design I (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: IZ 262A
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2424072	Praktikum für Nachrichtentechnik (P)	Reimers, Ulrich; Schlegel, Peter	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume
			Do, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume
4210017	Softwaretechnisches Industriepraktikum (P)	Goltz, Ursula; Struckmann, Werner	
4210026	Compilerbaupraktikum (P)	Goltz, Ursula	
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4215033	Robotikpraktikum 2008 (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)		
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	

Professionalisierung**Wahlbereich Communications Engineering - Networking and Multimedia**

4213011	Computernetze 2 (V)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213012	Computernetze 2 (Ü)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Wahlbereich Communications Engineering - Mobilfunk

2424075	Advanced Topics in Mobile Radio Systems (V)	Kürner, Thomas; Peng, Bile	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424076	Advanced Topics in Mobile Radio Systems (Ü)	Kürner, Thomas; Peng, Bile	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424030	Grundlagen des Mobilfunks (V)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424031	Grundlagen des Mobilfunks (Ü)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424089	Hochfrequenz- und Mobilfunkmesstechnik (V)	Kleine-Ostmann, Thomas; Jacob, Martin	Fr, 12:30 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424090	Hochfrequenz- und Mobilfunkmesstechnik (Ü)	Kleine-Ostmann, Thomas; Jacob, Martin	Fr, 14:15 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

Wahlbereich Communications Engineering - Elektronische Medien

2424005	Aktuelle Systeme für die Elektronischen Medien (V)	Reimers, Ulrich; Palka, Piotr	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424035	Elektroakustik (V)	Schmitz, Alfred; Hasse, Philipp	Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424007	Bildkommunikation I (V)	Reimers, Ulrich; Zöllner, Jan	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Wahlbereich Communications Engineering - Kommunikationsnetze

2416076	Advanced Topics in Telecommunications (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416077	Advanced Topics in Telecommunications (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416011	Kommunikationsnetze (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416012	Kommunikationsnetze (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416048	Grundlagen des kryptographischen Systementwurfs (V)	Adi, Wael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Wahlbereich Communications Engineering - Verteilte Systeme und Ubiquitäre Systeme

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Computer System Design

2416087	Advanced Computer Architecture (V)	Ernst, Rolf	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416088	Advanced Computer Architecture (Ü)	Ernst, Rolf; Diemer, Jonas	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416055	Rechnerstrukturen II (V)	Ernst, Rolf	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416056	Rechnerstrukturen II (Ü)	Ernst, Rolf; Neukirchner, Moritz; Thiele, Daniel	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Avioniksysteme

2416055	Rechnerstrukturen II (V)	Ernst, Rolf	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416056	Rechnerstrukturen II (Ü)	Ernst, Rolf; Neukirchner, Moritz; Thiele, Daniel	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416046	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416069	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (Ü)	Michalik, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416054	Raumfahrtelektronik II / Rechnersysteme für die Raumfahrt (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416068	Raumfahrtelektronik II (Ü)	Michalik, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416024	Schaltungstest (V)	Daehn, Wilfried	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus
2416025	Schaltungstest (Ü)	Daehn, Wilfried	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus
2416048	Grundlagen des kryptographischen Systementwurfs (V)	Adi, Wael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Elektronische Fahrzeugsysteme

2412031	Elektronische Fahrzeugsysteme I (Ü)		Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
---------	-------------------------------------	--	-------------------------------------

 Voraussichtlicher Raum: R712 (Institut)

2412032	Elektronische Fahrzeugsysteme I (V)		Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412004	Entwurf robuster Regelungen (V)	Grobe, Marcus; Orlik, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412005	Entwurf robuster Regelungen (Ü)	Grobe, Marcus; Orlik, Thomas	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412012	Grundlagen der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2412041	Grundlagen der Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Chip- und Systementwurf

4211004	Chip- und System-Entwurf II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
---------	---------------------------------	-------------------	---------------------------------------------------------------------------

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Analoge Integrierte Schaltungen

2413047	Integrierte Schaltungen (V)	Waag, Andreas	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413048	Integrierte Schaltungen (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2420001	Analoge integrierte Schaltungen (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420002	Analoge integrierte Schaltungen (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2411007	Messelektronik (V)	Schilling, Meinhard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411008	Messelektronik (Ü)	Schilling, Meinhard; Stewing, Felix Christopher	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Advanced VLSI-Design

2416089	VLSI Design I (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
2416096	VLSI-Design I (Ü)	Berekovic, Mladen; Hanke, Matthias	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Computergrafik

4216008	Computergraphik I - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4216014	Computergraphik I - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Robotik und Prozessinformatik

4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215025	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4215009	Digitale Bildverarbeitung (V)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4215031	Digitale Bildverarbeitung Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Software Engineering

4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Heumann, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Heumann, Christiane	Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Reaktive Systeme

4210035	Prozessalgebra (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210036	Prozessalgebra (Ü)	Goltz, Ursula	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4210014	Compiler II (V)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 08:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4210015	Compiler II (Ü)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 13:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Signalverarbeitung

2424002	Sprachkommunikation (V)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	
2424068	Grundlagen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424069	Grundlagen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424065	Rechnerübung zur digitalen Bildverarbeitung (L)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	
2424068	Grundlagen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424069	Grundlagen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Assistierende Gesundheitstechnologien

4217156	Assistierende Gesundheitstechnologien A (AGT A) (V)	Haux, Reinhold; Wolf, Klaus-Hendrik; Gietzelt, Matthias; Kohlmann, Martin; Marschollek, Michael	Beginn: 23.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217157	Assistierende Gesundheitstechnologien A (Ü)	Haux, Reinhold; Wolf, Klaus-Hendrik; Gietzelt, Matthias; Kohlmann, Martin; Marschollek, Michael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4217017	Medizin 1 (V)	Marschollek, Michael; Albrecht, Urs-Vito	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 14.11.2012 Ende: 14.11.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 28.11.2012 Ende: 28.11.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 12.12.2012

Ende: 12.12.2012
 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 19.12.2012
 Ende: 19.12.2012
 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 09.01.2013
 Ende: 09.01.2013
 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 23.01.2013
 Ende: 23.01.2013
 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160

4217018 Medizin 1 (Ü)

Marschollek, Michael;
 Albrecht, Urs-Vito

Abschlussarbeit

Medizinrobotik (Modulnr.: INF-ROB-21)

4215036 Medizinrobotik (V)

Westphal, Ralf

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
 IZ G04

4215037 Medizinrobotik Übung (Ü)

Westphal, Ralf

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
 IZ G04

Integrierte Sozialwissenschaften Bachelor 2012

1. Studienjahr

1815019	Einführung in das politische System der Bundesrepublik Deutschland (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1815074	Einführung in die Innenpolitik (1) (ehemals Staat, Markt und Gesellschaft) (GK)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815075	Einführung in die Innenpolitik (2) (ehemals Staat, Markt und Gesellschaft) (GK)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801007	Sozialstruktur Deutschlands (V)	Konietzka, Dirk	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1801011	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801012	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

1801013	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801015	Orientierungskurs - Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (2) (B)	Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	<p>Beginn: 20.10.2012 Ende: 20.10.2012 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 21.10.2012 Ende: 21.10.2012 So, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 26.10.2012 Ende: 26.10.2012 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1816069	Orientierungskurs - Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (1) (GK)	Menzel, Ulrich; Stübig, Steffen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p> <p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p>
2212026	Übung für Wiederholer Makroökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL</p>

2. Studienjahr und 3. Studienjahr

Interdisziplinäre Module (2./3. Studienjahr)

1711068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>
---------	-----------------------------------------------	----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1711098	Einführung in die Gebiete der Psychologie (V)	Eggert, Frank	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p> <p>Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003</p> <p>Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p>
1711099	Psychologie der Persönlichkeit (V)	Hosser, Daniela	<p>Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p>
1711104	Modelle und Mechanismen des Verhaltens (V)	Eggert, Frank	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p> <p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Tutorium zur Vorlesung</p>
1711154	Grundlagen der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	<p>Beginn: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>
1711324	Personalpsychologie (V)	Spurk, Daniel	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p>
1814069	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaft (1) (S)	Jäkel, Patrick	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1814070	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaft (2) (S)	Jäkel, Patrick	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1814122	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaften: Massenkommunikation und Massenmedien (V)	Große, Werner	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	<p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>

			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2221017	Repetitorium zur Vorlesung "Einführung in das Marketing" (klÜ)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215037	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2216010	Übungen im Unternehmensrecht (Ü)	Klees, Andreas; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216015	AG zum Unternehmensrecht (B)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna	

2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor- Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna; Posselt, Kathrin	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut

			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2222003	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)	Robra-Bissantz, Susanne; Kallookaran, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2218025	Operations Research (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Bachelor 2006

1. Studienjahr

1801007	Sozialstruktur Deutschlands (V)	Konietzka, Dirk	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1801011	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801012	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801013	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815017	VWL- Tutorium (1) (T)	Sieg, Gernot	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815018	VWL- Tutorium (2) (T)	Sieg, Gernot	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1801015	Orientierungskurs - Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (2) (B)	Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	Beginn: 20.10.2012 Ende: 20.10.2012 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 21.10.2012 Ende: 21.10.2012 So, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 26.10.2012 Ende: 26.10.2012 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816069	Orientierungskurs - Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (1) (GK)	Menzel, Ulrich; Stübig, Steffen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1816067	Kreatives und wissenschaftliches Schreiben (S)	Heere, Gerald	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816082	Internationale Öffentliche Güter (GK)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Bienroder Weg 97 (1328) - 134

2. Studienjahr

1811099	Einführung in die Industrie- und Berufswelt und die Sozialstruktur der BRD: Grundlagen des individuellen und kollektiven Arbeitsrechts für Personalentwickler (V)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811270	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (2) (KK)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 02.02.2013 Ende: 02.02.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 03.02.2013 Ende: 03.02.2013 So, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (1) (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811272	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (2) (KK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801008	International vergleichende Sozialstrukturanalyse (Anmeldepflicht!) (KK)	Konietzka, Dirk	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801032	Demografie, soziale Mobilität und sozial (-politisch)e Ungleichheit: Alters- und Infrastruktur moderner Gesellschaften (KK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811176	Perspektiven und Grenzen der Ökologisierung (Anmeldepflicht!) (KK)	Schröder, Ebbo	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815010	Staats-, Steuerungs- und Demokratietheorien (1) (Anmeldepflicht!) (KK)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815014	Politische Ökonomie (1) (KK)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
1815066	Politische Ökonomie (2) (KK)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1816007	Globalisierung und Global Governance (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816012	Regieren in Europa (S)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816045	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816083	Die EU ? Idee, Realität und Zukunft (KK)	German, Christiano	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 29.10.2012 Ende: 29.10.2012 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 10.12.2012 Ende: 10.12.2012 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1816089	Theorien der Internationalen Beziehungen (2) (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801016	Quantitative Analyseverfahren I (1) (GK)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801017	Quantitative Analyseverfahren I (2) (GK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801018	Quantitative Analyseverfahren I (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10

Interdisziplinäre Module (2./3. Studienjahr)

2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1814069	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaft (1) (S)	Jäkel, Patrick	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814070	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaft (2) (S)	Jäkel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814122	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaften: Massenkommunikation und Massenmedien (V)	Große, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1711068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711098	Einführung in die Gebiete der Psychologie (V)	Eggert, Frank	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003 Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1711099	Psychologie der Persönlichkeit (V)	Hosser, Daniela	Beginn: 25.10.2012

			Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
1711104	Modelle und Mechanismen des Verhaltens (V)	Eggert, Frank	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Tutorium zur Vorlesung
1711040	Kommunikations- und Medienpsychologie (V)	Sandhagen, Petra	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1711154	Grundlagen der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711324	Personalpsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216010	Übungen im Unternehmensrecht (Ü)	Klees, Andreas; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

3. Studienjahr

1811106	Ende der Berufe? Ansätze der Berufs- und Professionssoziologie (KK)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 09.01.2013 Ende: 09.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
---------	------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 30.01.2013 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811289	Methoden und Instrumente zur empirischen Analyse von Arbeits- und Beschäftigungsverhältnissen (KK)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801041	Wie weit findet Stadt statt - Wann ist Land, wann ist Stadt (KK)	Pölking, Andreas	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811286	Sozialer Wandel und Werbung - Öffentlichkeit und Konkurrenz aus der Sicht Theodor Geigers (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815047	Begleitkurs zur BA-Arbeit/Kolloquium: Forschungsmethoden und Forschungsprojekte in der Innenpolitik (Koll)	Bandelow, Nils	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Büro von Hern Bandelow
1815073	Forschungs- und Innovationspolitik in Deutschland und Europa (KK)	Blöcker, Antje	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815076	Gender & Diversity (S)	Augustin-Dittmann, Sandra	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816081	Die politische Ökonomie des Wassersektors (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
1816084	From the ground up: Interface between traditional and modern systems of water resources management in Ghana Dorm Adzobu (KK)	Menzel, Ulrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1816085	Einführung in die Friedens- und Konfliktforschung (KK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4412375	Foundations of Intercultural Communication (ISOWI) (S)	Meyer zu Hartlage, Christine	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
1815023	Strukturen und Prozesse politischer Kommunikation (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels- Voegt, Birgit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815024	Mediendemokratie (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels- Voegt, Birgit	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815054	Politikberatung und Politikgestaltung / Kommunikation in der Gesundheitspolitik (B)	Bandelow, Nils	Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 26.01.2013 Ende: 26.01.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 27.01.2013 Ende: 27.01.2013 So, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815057	Praktikumskurs (S)	Bandelow, Nils	Beginn: 29.10.2012 Ende: 29.10.2012 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1801041	Wie weit findet Stadt statt - Wann ist Land, wann ist Stadt (KK)	Pölking, Andreas	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811286	Sozialer Wandel und Werbung - Öffentlichkeit und Konkurrenz aus der Sicht Theodor Geigers (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811106	Ende der Berufe? Ansätze der Berufs- und Professionssoziologie (KK)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 09.01.2013 Ende: 09.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

			Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 30.01.2013 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811289	Methoden und Instrumente zur empirischen Analyse von Arbeits- und Beschäftigungsverhältnissen (KK)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815047	Begleitkurs zur BA-Arbeit/Kolloquium: Forschungsmethoden und Forschungsprojekte in der Innenpolitik (Koll)	Bandelow, Nils	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Büro von Herrn Bandelow
1815073	Forschungs- und Innovationspolitik in Deutschland und Europa (KK)	Blöcker, Antje	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815076	Gender & Diversity (S)	Augustin-Dittmann, Sandra	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816081	Die politische Ökonomie des Wassersektors (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
1816084	From the ground up: Interface between traditional and modern systems of water resources management in Ghana Dorm Adzobu (KK)	Menzel, Ulrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816085	Einführung in die Friedens- und Konfliktforschung (KK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Bachelor 2009

ISoWi Interdisziplinäres Modul Einführung in die Psychologie (Modulnr.: SW-SOZ-28)

1711068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
---------	-----------------------------------------------	----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1711098	Einführung in die Gebiete der Psychologie (V)	Eggert, Frank	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p> <p>Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003</p> <p>Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p>
1711099	Psychologie der Persönlichkeit (V)	Hosser, Daniela	<p>Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p>
1711104	Modelle und Mechanismen des Verhaltens (V)	Eggert, Frank	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p> <p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Tutorium zur Vorlesung</p>

1. Studienjahr

1801007	Sozialstruktur Deutschlands (V)	Konietzka, Dirk	<p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p>
1801011	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1801012	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1801013	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1815019	Einführung in das politische System der Bundesrepublik Deutschland (V)	Bandelow, Nils	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p>
1815017	VWL- Tutorium (1) (T)	Sieg, Gernot	<p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>

1815018	VWL- Tutorium (2) (T)	Sieg, Gernot	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1801015	Orientierungskurs - Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (2) (B)	Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	Beginn: 20.10.2012 Ende: 20.10.2012 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 21.10.2012 Ende: 21.10.2012 So, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 26.10.2012 Ende: 26.10.2012 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816069	Orientierungskurs - Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (1) (GK)	Menzel, Ulrich; Stübig, Steffen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1816067	Kreatives und wissenschaftliches Schreiben (S)	Heere, Gerald	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816082	Internationale Öffentliche Güter (GK)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

2. Studienjahr

1816007	Globalisierung und Global Governance (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816012	Regieren in Europa (S)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816045	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816083	Die EU ? Idee, Realität und Zukunft (KK)	German, Christiano	Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012

			Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 29.10.2012 Ende: 29.10.2012 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 10.12.2012 Ende: 10.12.2012 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816089	Theorien der Internationalen Beziehungen (2) (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815010	Staats-, Steuerungs- und Demokratietheorien (1) (Anmeldepflicht!) (KK)	Bandelow, Nils; Mangels- Voegt, Birgit	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815014	Politische Ökonomie (1) (KK)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
1815066	Politische Ökonomie (2) (KK)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801008	International vergleichende Sozialstrukturanalyse (Anmeldepflicht!) (KK)	Konietzka, Dirk	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801032	Demografie, soziale Mobilität und sozial (-politisch)e Ungleichheit: Alters- und Infrastruktur moderner Gesellschaften (KK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1811176	Perspektiven und Grenzen der Ökologisierung (Anmeldepflicht!) (KK)	Schröder, Ebbo	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811099	Einführung in die Industrie- und Berufswelt und die Sozialstruktur der BRD: Grundlagen des individuellen und kollektiven Arbeitsrechts für Personalentwickler (V)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811270	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (2) (KK)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 02.02.2013 Ende: 02.02.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 03.02.2013 Ende: 03.02.2013 So, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (1) (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811272	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (2) (KK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801016	Quantitative Analyseverfahren I (1) (GK)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801017	Quantitative Analyseverfahren I (2) (GK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801018	Quantitative Analyseverfahren I (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10

Interdisziplinäre Module (2./3. Studienjahr)

2216010	Übungen im Unternehmensrecht (Ü)	Klees, Andreas; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1814069	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaft (1) (S)	Jäkel, Patrick	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814070	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaft (2) (S)	Jäkel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814122	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaften: Massenkommunikation und Massenmedien (V)	Große, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
1711154	Grundlagen der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711324	Personalpsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1711068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711098	Einführung in die Gebiete der Psychologie (V)	Eggert, Frank	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003 Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013

			Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1711099	Psychologie der Persönlichkeit (V)	Hosser, Daniela	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
1711104	Modelle und Mechanismen des Verhaltens (V)	Eggert, Frank	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Tutorium zur Vorlesung
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223008	Tutorien zu Einführung in die Unternehmensführung (T)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 29.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Beginn: 29.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 29.10.2012 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 29.10.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130 Beginn: 29.10.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Beginn: 30.10.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 30.10.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 30.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 31.10.2012
Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 31.10.2012
Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 31.10.2012
Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 31.10.2012
Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Beginn: 31.10.2012
Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Beginn: 31.10.2012
Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 01.11.2012
Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 01.11.2012
Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Beginn: 01.11.2012
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Beginn: 01.11.2012
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 01.11.2012
Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Beginn: 01.11.2012
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Beginn: 01.11.2012
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 01.11.2012
Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Beginn: 02.11.2012

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 02.11.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Beginn: 02.11.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 02.11.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 05.11.2012
Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 06.11.2012
Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 06.11.2012
Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 07.11.2012
Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
---------	------------------	----------------------------	---------------------------------------------------------------------

3. Studienjahr

1801041	Wie weit findet Stadt statt - Wann ist Land, wann ist Stadt (KK)	Pölking, Andreas	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811286	Sozialer Wandel und Werbung - Öffentlichkeit und Konkurrenz aus der Sicht Theodor Geigers (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1801041	Wie weit findet Stadt statt - Wann ist Land, wann ist Stadt (KK)	Pölking, Andreas	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811286	Sozialer Wandel und Werbung - Öffentlichkeit und Konkurrenz aus der Sicht Theodor Geigers (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

1811106	Ende der Berufe? Ansätze der Berufs- und Professionssoziologie (KK)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 09.01.2013 Ende: 09.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 30.01.2013 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
1811289	Methoden und Instrumente zur empirischen Analyse von Arbeits- und Beschäftigungsverhältnissen (KK)	Oberbeck, Herbert	<p>Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1811106	Ende der Berufe? Ansätze der Berufs- und Professionssoziologie (KK)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 09.01.2013 Ende: 09.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 30.01.2013 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
1811289	Methoden und Instrumente zur empirischen Analyse von Arbeits- und Beschäftigungsverhältnissen (KK)	Oberbeck, Herbert	<p>Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>

1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816081	Die politische Ökonomie des Wassersektors (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
1816084	From the ground up: Interface between traditional and modern systems of water resources management in Ghana Dorm Adzobu (KK)	Menzel, Ulrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816085	Einführung in die Friedens- und Konfliktforschung (KK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816081	Die politische Ökonomie des Wassersektors (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
1816084	From the ground up: Interface between traditional and modern systems of water resources management in Ghana Dorm Adzobu (KK)	Menzel, Ulrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816085	Einführung in die Friedens- und Konfliktforschung (KK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815047	Begleitkurs zur BA-Arbeit/Kolloquium: Forschungsmethoden und Forschungsprojekte in der Innenpolitik (Koll)	Bandelow, Nils	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Büro von Herrn Bandelow
1815073	Forschungs- und Innovationspolitik in Deutschland und Europa (KK)	Blöcker, Antje	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815076	Gender & Diversity (S)	Augustin-Dittmann, Sandra	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815047	Begleitkurs zur BA-Arbeit/Kolloquium: Forschungsmethoden und Forschungsprojekte in der Innenpolitik (Koll)	Bandelow, Nils	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Büro von Herrn Bandelow
1815073	Forschungs- und Innovationspolitik in Deutschland und Europa (KK)	Blöcker, Antje	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815076	Gender & Diversity (S)	Augustin-Dittmann, Sandra	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

1815023	Strukturen und Prozesse politischer Kommunikation (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815024	Mediendemokratie (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815054	Politikberatung und Politikgestaltung / Kommunikation in der Gesundheitspolitik (B)	Bandelow, Nils	Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 26.01.2013 Ende: 26.01.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 27.01.2013 Ende: 27.01.2013 So, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
4412375	Foundations of Intercultural Communication (ISOWI) (S)	Meyer zu Hartlage, Christine	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
1815057	Praktikumskurs (S)	Bandelow, Nils	Beginn: 29.10.2012 Ende: 29.10.2012 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Bachelor 2011

ISoWi Interdisziplinäres Modul Einführung in die Psychologie (Modulnr.: SW-SOZ-28)

1711068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711098	Einführung in die Gebiete der Psychologie (V)	Eggert, Frank	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

			Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1711099	Psychologie der Persönlichkeit (V)	Hosser, Daniela	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
1711104	Modelle und Mechanismen des Verhaltens (V)	Eggert, Frank	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Tutorium zur Vorlesung

1. Studienjahr

1815019	Einführung in das politische System der Bundesrepublik Deutschland (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1815074	Einführung in die Innenpolitik (1) (ehemals Staat, Markt und Gesellschaft) (GK)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815075	Einführung in die Innenpolitik (2) (ehemals Staat, Markt und Gesellschaft) (GK)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815019	Einführung in das politische System der Bundesrepublik Deutschland (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1815074	Einführung in die Innenpolitik (1) (ehemals Staat, Markt und Gesellschaft) (GK)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815075	Einführung in die Innenpolitik (2) (ehemals Staat, Markt und Gesellschaft) (GK)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801007	Sozialstruktur Deutschlands (V)	Konietzka, Dirk	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1801011	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801012	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801013	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

1801007	Sozialstruktur Deutschlands (V)	Konietzka, Dirk	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1801011	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801012	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801013	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815017	VWL- Tutorium (1) (T)	Sieg, Gernot	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815018	VWL- Tutorium (2) (T)	Sieg, Gernot	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1801015	Orientierungskurs - Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (2) (B)	Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	Beginn: 20.10.2012 Ende: 20.10.2012 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 21.10.2012 Ende: 21.10.2012 So, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 26.10.2012 Ende: 26.10.2012 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816069	Orientierungskurs - Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (1) (GK)	Menzel, Ulrich; Stübig, Steffen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1816067	Kreatives und wissenschaftliches Schreiben (S)	Heere, Gerald	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816082	Internationale Öffentliche Güter (GK)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

 Bienroder Weg 97 (1328) - 134
2. Studienjahr

1801016	Quantitative Analyseverfahren I (1) (GK)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801017	Quantitative Analyseverfahren I (2) (GK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801018	Quantitative Analyseverfahren I (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1816007	Globalisierung und Global Governance (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816012	Regieren in Europa (S)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816045	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816083	Die EU ? Idee, Realität und Zukunft (KK)	German, Christiano	Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 29.10.2012 Ende: 29.10.2012 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 10.12.2012 Ende: 10.12.2012 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1816089	Theorien der Internationalen Beziehungen (2) (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815010	Staats-, Steuerungs- und Demokratietheorien (1) (Anmeldepflicht!) (KK)	Bandelow, Nils; Mangels- Voegt, Birgit	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815014	Politische Ökonomie (1) (KK)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
1815066	Politische Ökonomie (2) (KK)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801008	International vergleichende Sozialstrukturanalyse (Anmeldepflicht!) (KK)	Konietzka, Dirk	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801032	Demografie, soziale Mobilität und sozial (-politisch)e Ungleichheit: Alters- und Infrastruktur moderner Gesellschaften (KK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811176	Perspektiven und Grenzen der Ökologisierung (Anmeldepflicht!) (KK)	Schröder, Ebbo	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811099	Einführung in die Industrie- und Berufswelt und die Sozialstruktur der BRD: Grundlagen des individuellen und kollektiven Arbeitsrechts für Personalentwickler (V)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811270	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (2) (KK)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 02.02.2013 Ende: 02.02.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 03.02.2013 Ende: 03.02.2013 So, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (1) (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811272	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (2) (KK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Interdisziplinäre Module (2./3. Studienjahr)

2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2216010	Übungen im Unternehmensrecht (Ü)	Klees, Andreas; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223008	Tutorien zu Einführung in die Unternehmensführung (T)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 29.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Beginn: 29.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 29.10.2012 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 29.10.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130 Beginn: 29.10.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Beginn: 30.10.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 30.10.2012

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 30.10.2012
Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 31.10.2012
Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 31.10.2012
Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 31.10.2012
Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 31.10.2012
Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Beginn: 31.10.2012
Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Beginn: 31.10.2012
Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 01.11.2012
Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 01.11.2012
Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Beginn: 01.11.2012
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Beginn: 01.11.2012
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 01.11.2012
Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Beginn: 01.11.2012
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Beginn: 01.11.2012
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

			<p>Beginn: 01.11.2012 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115</p>
			<p>Beginn: 02.11.2012 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p>
			<p>Beginn: 02.11.2012 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p>
			<p>Beginn: 02.11.2012 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p>
			<p>Beginn: 02.11.2012 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p>
			<p>Beginn: 05.11.2012 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p>
			<p>Beginn: 06.11.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p>
			<p>Beginn: 06.11.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p>
			<p>Beginn: 07.11.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p>
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p>
1814069	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaft (1) (S)	Jäkel, Patrick	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1814070	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaft (2) (S)	Jäkel, Patrick	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1814122	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaften: Massenkommunikation und Massenmedien (V)	Große, Werner	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	<p>Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>

1711154	Grundlagen der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711324	Personalpsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1711068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711098	Einführung in die Gebiete der Psychologie (V)	Eggert, Frank	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003 Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1711099	Psychologie der Persönlichkeit (V)	Hosser, Daniela	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
1711104	Modelle und Mechanismen des Verhaltens (V)	Eggert, Frank	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Tutorium zur Vorlesung
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

3. Studienjahr

1801041	Wie weit findet Stadt statt - Wann ist Land, wann ist Stadt (KK)	Pölking, Andreas	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
---------	------------------------------------------------------------------	------------------	-------------------------------------------------------------------------------

			Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811286	Sozialer Wandel und Werbung - Öffentlichkeit und Konkurrenz aus der Sicht Theodor Geigers (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811106	Ende der Berufe? Ansätze der Berufs- und Professionssoziologie (KK)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 09.01.2013 Ende: 09.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 30.01.2013 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811289	Methoden und Instrumente zur empirischen Analyse von Arbeits- und Beschäftigungsverhältnissen (KK)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811106	Ende der Berufe? Ansätze der Berufs- und Professionssoziologie (KK)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 09.01.2013 Ende: 09.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 30.01.2013 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811289	Methoden und Instrumente zur empirischen Analyse von Arbeits- und Beschäftigungsverhältnissen (KK)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815057	Praktikumskurs (S)	Bandelow, Nils	Beginn: 29.10.2012 Ende: 29.10.2012 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815023	Strukturen und Prozesse politischer Kommunikation (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815024	Mediendemokratie (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815054	Politikberatung und Politikgestaltung / Kommunikation in der Gesundheitspolitik (B)	Bandelow, Nils	Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 26.01.2013 Ende: 26.01.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 27.01.2013 Ende: 27.01.2013 So, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
4412375	Foundations of Intercultural Communication (ISOWI) (S)	Meyer zu Hartlage, Christine	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816081	Die politische Ökonomie des Wassersektors (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
1816084	From the ground up: Interface between traditional and modern systems of water resources management in Ghana Dorm Adzobu (KK)	Menzel, Ulrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1816085	Einführung in die Friedens- und Konfliktforschung (KK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816081	Die politische Ökonomie des Wassersektors (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
1816084	From the ground up: Interface between traditional and modern systems of water resources management in Ghana Dorm Adzobu (KK)	Menzel, Ulrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816085	Einführung in die Friedens- und Konfliktforschung (KK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815047	Begleitkurs zur BA-Arbeit/Kolloquium: Forschungsmethoden und Forschungsprojekte in der Innenpolitik (Koll)	Bandelow, Nils	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Büro von Hern Bandelow
1815073	Forschungs- und Innovationspolitik in Deutschland und Europa (KK)	Blöcker, Antje	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815076	Gender & Diversity (S)	Augustin-Dittmann, Sandra	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815047	Begleitkurs zur BA-Arbeit/Kolloquium: Forschungsmethoden und Forschungsprojekte in der Innenpolitik (Koll)	Bandelow, Nils	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Büro von Hern Bandelow
1815073	Forschungs- und Innovationspolitik in Deutschland und Europa (KK)	Blöcker, Antje	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815076	Gender & Diversity (S)	Augustin-Dittmann, Sandra	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801041	Wie weit findet Stadt statt - Wann ist Land, wann ist Stadt (KK)	Pölking, Andreas	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811286	Sozialer Wandel und Werbung - Öffentlichkeit und Konkurrenz aus der Sicht Theodor Geigers (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Kraftfahrzeugtechnik Master

KFZ-Grundlagenkatalog (KFZ-G)

2536026	Arbeitsprozess der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536027	Arbeitsprozess der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2517052	Grundlagen der Ölhydraulik (V)	Frerichs, Ludger; Hartmann, Karl	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19a.1
2517053	Grundlagen der Ölhydraulik (Ü)	Frerichs, Ludger; Hartmann, Karl	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2540042	Schwingungen (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2540043	Schwingungen (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurzveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurzveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

KFZ-Laborkatalog (KFZ-GL)

2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

KFZ-Anwendungskatalog 1 (KFZ-A1)

2534050	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe (V)	Kügükay, Ferit; Eghtessad, Marjam	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
---------	----------------------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

2534051	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe (Ü)	Küçükay, Ferit; Eghtessad, Marjam	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2517030	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (V)	Frerichs, Ludger	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517031	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (Ü)	Frerichs, Ludger	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2534045	Fahrdynamik (V)	Küçükay, Ferit; Schönemann, Bodo	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2534046	Fahrdynamik (Ü)	Küçükay, Ferit; Schönemann, Bodo	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2534065	Integrale Fahrzeugsicherheit (V)	Gonter, Mark; Pion, Olivier	Do, 15:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534047	Fahrzeugantriebe (V)	Küçükay, Ferit; Li, Lin	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2534048	Fahrzeugantriebe (Ü)	Küçükay, Ferit; Li, Lin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2536032	Konstruktion von Verbrennungskraftmaschinen (V)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536033	Konstruktion von Verbrennungskraftmaschinen (Ü)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2540027	Modellierung und Simulation in der Fahrzeugtechnik mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Al Natsheh, Naser	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 12 GITZ
2540034	Modellierung und Simulation in der Fahrzeugtechnik mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Al Natsheh, Naser	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
2539019	Moderne Regelungsverfahren für Fahrzeuge (vormals Fahrzeugregelung (7. Semester)) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2539020	Moderne Regelungsverfahren für Fahrzeuge (vormals Fahrzeugregelung (7.Semester)) (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2534024	Schienenfahrzeuge (V)	Heider, Gunther; Hosse, Rene	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2517046	Traktoren und Landmaschinen A (Grundlagen und Konstruktion) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2517047	Traktoren und Landmaschinen A (Grundlagen und Konstruktion) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Kemper, Sebastian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

2536034	Verdrängermaschinen (V)	Eilts, Peter; Rotert, Andreas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536035	Verdrängermaschinen (Ü)	Eilts, Peter; Rotert, Andreas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

KFZ-Anwendungskatalog 2 (KFZ-A2)

2540040	Anwendung kommerzieller MKS-Programme (V)	Rösler, Katja	Voraussichtlicher Raum: IDS,Sem.Raum 240
2540041	Anwendung kommerzieller MKS-Programme (Ü)	Rösler, Katja	Voraussichtlicher Raum: IDS,Sem.Raum 240
2534056	Auslegung und Berechnung von Fahrzeugstrukturen (V)	Haller, Wassili	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534057	Auslegung und Berechnung von Fahrzeugstrukturen (Ü)	Haller, Wassili	Do, 17:15 - 18:45 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2536040	Indizieretechnik an Verbrennungsmotoren (V)		Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536041	Indizieretechnik an Verbrennungsmotoren (Ü)		Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2534052	Rennfahrzeuge (V)	Frömmig, Lars Alexander	Mi, 16:30 - 19:45 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534053	Rennfahrzeuge (Ü)	Frömmig, Lars Alexander	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2536036	Versuchs- und Applikationstechnik an Fahrzeugantrieben (V)	Groenendijk, Axel	Fr, 14:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536037	Versuchs- und Applikationstechnik an Fahrzeugantrieben (Ü)	Groenendijk, Axel	Fr, 16:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2534054	Werkstoffe im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Fr, 15:00 - 17:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

KFZ-Mathemattikkatalog (KFZ-M)**Studienarbeit****Masterarbeit****Wahlbereich Grundlagen**

2513022	Numerical Simulation of Technical Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:00 - 16:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
---------	-----------------------------------------------	--------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2522025	Mechanismen (Ü)	Helm, Manfred; Borchert, Gunnar	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522029	Mechanismen (V)	Helm, Manfred; Borchert, Gunnar	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522052	Labor Industrieroboter (L)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	
2540042	Schwingungen (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2540043	Schwingungen (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2540031	Wellenausbreitung in Kontinua (V)	Schmelzer, Martin	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2540035	Wellenausbreitung in Kontinua (Ü)	Schmelzer, Martin	Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2519010	Numerische Simulation (CFD) (V)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519027	Numerische Simulation (CFD) (Ü)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520020	Nukleare Energietechnik 1 (V)	Berger, Hans-Dieter; Hauschke, Andreas	Blockveranstaltung, Anmeldung bis 16.10.2012 im Institut
2520011	Thermische Energieanlagen (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520015	Thermische Energieanlagen (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214

2512077	Turbulente Strömungen (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. *
2512078	Turbulente Strömungen (Ü)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. *
2514003	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (V)	Vörsmann, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514004	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (Ü)	Vörsmann, Peter; Schnetter, Philipp	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514020	Bionische Methoden der Optimierung (V)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2514049	Bionische Methoden der Optimierung (Ü)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 15:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
2515018	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 1 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515019	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 1 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515024	Finite-Elemente-Methoden 2 (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2515025	Finite-Elemente-Methoden 2 (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2515036	Schadensmechanik der Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515037	Schadensmechanik der Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Schmitz, Andre	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512082	Einführung in die numerischen Methoden in der Aerodynamik / Fundamentals of Numerical Methods in Aerodynamics (V)	Rossow, Cord-Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2524039	Moderne Mikroskopentwicklungen (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524050	Moderne Mikroskopentwicklungen (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2515017	Aeroelastik 1 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:00 - 11:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515043	Aeroelastik 1 (Ü)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)

Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538029	Labor zur Digitalen Schaltungstechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Leester-Schädel, Monika	
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2512058	Grundlagen der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Fr, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) DLR
2512059	Grundlagen der Aeroakustik (Ü)	Delfs, Jan; Herr, Michaela	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) DLR
2519037	Thermodynamik der Gemische (L)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard; Swaid, Issam	
2519038	Thermodynamik der Gemische (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2519039	Thermodynamik der Gemische (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

2519038	Thermodynamik der Gemische (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2519039	Thermodynamik der Gemische (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2511004	Technische Optik (V)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511008	Technische Optik (Ü)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2511004	Technische Optik (V)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511008	Technische Optik (Ü)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2513022	Numerical Simulation of Technical Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:00 - 16:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2521032	Projekt- und Qualitätsmanagement (V)	Kwade, Arno; Dreger, Henning; Zetzener, Harald	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2521053	Projekt- und Qualitätsmanagement (Ü)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Dreger, Henning	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2525001	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525002	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST

2525001	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525002	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525025	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 07.01.2013 Ende: 07.01.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST, Hörsaal 3. OG
2514042	Entwicklungs- und Projektmanagement 1 (V)	Levedag, Stefan	Mi, 15:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2537025	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537026	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2523028	Produktionsmanagement (V)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523029	Produktionsmanagement (Ü)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2529011	Plastizitätstheorie und Bruchmechanik (V)	Böl, Markus	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529012	Plastizitätstheorie und Bruchmechanik (Ü)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2537028	Fügetechniken für den Leichtbau (V)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537029	Fügetechniken für den Leichtbau (Ü)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-tägig) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537028	Fügetechniken für den Leichtbau (V)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2537029	Fügetechniken für den Leichtbau (Ü)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537044	Labor Fügetechniken für den Leichtbau (L)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2523028	Produktionsmanagement (V)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523029	Produktionsmanagement (Ü)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2518043	Entwurf von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2518044	Entwurf von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2536026	Arbeitsprozess der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536027	Arbeitsprozess der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2514052	Raumfahrtantriebe (V)	Bozic, Ognjan	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514053	Raumfahrtantriebe (Ü)	Bozic, Ognjan	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2539049	Technische Sicherheit (VÜ)	Ding, Yongjian; Schnieder, Eckehard; Manz, Hansjörg	Di, 15:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2517052	Grundlagen der Ölhydraulik (V)	Frerichs, Ludger; Hartmann, Karl	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19a.1
2517053	Grundlagen der Ölhydraulik (Ü)	Frerichs, Ludger; Hartmann, Karl	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215025	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Wahlbereich Anwendungen

2510006	Schweißtechnik 3 ? Konstruktion und Berechnung (V)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas	
2510007	Schweißtechnik 3 ? Konstruktion und Berechnung (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas	
2516046	Technikbewertung (V)	Sinapius, Michael; Schlums, Henning	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2516047	Technikbewertung (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Schlums, Henning	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2540040	Anwendung kommerzieller MKS-Programme (V)	Rösler, Katja	Voraussichtlicher Raum: IDS,Sem.Raum 240
2540041	Anwendung kommerzieller MKS-Programme (Ü)	Rösler, Katja	Voraussichtlicher Raum: IDS,Sem.Raum 240
2522071	Be- und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Kunststoffen (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Luig, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum
2522072	Be- und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Kunststoffen (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Luig, Martin	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4, IWF Altgebäude
2522030	Präzisions- und Mikrozerspanung (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Rüggeberg, Marc	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum
2522046	Präzisions- und Mikrozerspanung (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Rüggeberg, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum
2522067	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522068	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522031	Produkt- und Life-Cycle-Management (V)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522045	Produkt- und Life-Cycle-Management (Ü)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

2522054	Labor Produkt- und Life-Cycle-Management (L)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	
2522033	Werkzeugmaschinen 1 (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522041	Werkzeugmaschinen 1 (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522033	Werkzeugmaschinen 1 (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522041	Werkzeugmaschinen 1 (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522048	Labor Werkzeugmaschinen (L)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	
2540009	Simulation mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540010	Simulation mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540027	Modellierung und Simulation in der Fahrzeugtechnik mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Al Natsheh, Naser	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 12 GITZ
2540034	Modellierung und Simulation in der Fahrzeugtechnik mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Al Natsheh, Naser	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
2520017	Wärmetechnik der Heizung und Klimatisierung (V)	Kühl, Lars	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520064	Wärmetechnik der Heizung und Klimatisierung (Ü)	Kühl, Lars	Beginn: 22.10.2012 Ende: 21.01.2013 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520029	Mobile Brennstoffzellenanwendungen (V)	Schmitz, Sven; Staeck, Rune	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520033	Mobile Brennstoffzellenanwendungen (Ü)	Schmitz, Sven; Staeck, Rune	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2514022	Meteorologie (V)	Lampert, Astrid; Vörsmann, Peter; Lohmann, Gerald; Martin, Sabrina	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515022	Stabilitätstheorie im Leichtbau (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515023	Stabilitätstheorie im Leichtbau (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Pietrek, Martin; Schuermann, Martin	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512052	Grundlagen für den Entwurf von Segelflugzeugen (V)	Seitz, Arne	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: DLR
2512088	Grundlagen für den Entwurf von Segelflugzeugen (Ü)	Seitz, Arne	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: DLR
2512035	Konfigurationsaerodynamik (V)	Rudnik, Ralf	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: DLR
2512036	Konfigurationsaerodynamik (Ü)	Rudnik, Ralf	Do, 17:15 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
4334013	Polymerwerkstoffe (Maschinenbau) (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
2524002	Legierungen mit ungewöhnlichen Eigenschaften - Formgedächtnis und amorphe Metalle (V)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
			Sa, 08:00 - 12:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524054	Legierungen mit ungewöhnlichen Eigenschaften (Ü)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
			Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2514017	Raumfahrtrückstände (V)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514043	Raumfahrtrückstände (Ü)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2538027	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

2538028	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538027	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538028	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2536034	Verdrängermaschinen (V)	Eilts, Peter; Rotert, Andreas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536035	Verdrängermaschinen (Ü)	Eilts, Peter; Rotert, Andreas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536032	Konstruktion von Verbrennungskraftmaschinen (V)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536033	Konstruktion von Verbrennungskraftmaschinen (Ü)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2534050	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe (V)	Küçükay, Ferit; Eghtessad, Marjam	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2534051	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe (Ü)	Küçükay, Ferit; Eghtessad, Marjam	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534047	Fahrzeugantriebe (V)	Küçükay, Ferit; Li, Lin	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2534048	Fahrzeugantriebe (Ü)	Küçükay, Ferit; Li, Lin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534024	Schienenfahrzeuge (V)	Heider, Gunther; Hosse, Rene	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2539019	Moderne Regelungsverfahren für Fahrzeuge (vormals Fahrzeugregelung (7. Semester)) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2539020	Moderne Regelungsverfahren für Fahrzeuge (vormals Fahrzeugregelung (7.Semester)) (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2536040	Indizierten Technik an Verbrennungsmotoren (V)		Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536041	Indizierten Technik an Verbrennungsmotoren (Ü)		Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536036	Versuchs- und Applikationstechnik an Fahrzeugantrieben (V)	Groenendijk, Axel	Fr, 14:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

2536037	Versuchs- und Applikationstechnik an Fahrzeugantrieben (Ü)	Groenendijk, Axel	Fr, 16:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2534056	Auslegung und Berechnung von Fahrzeugstrukturen (V)	Haller, Wassili	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534057	Auslegung und Berechnung von Fahrzeugstrukturen (Ü)	Haller, Wassili	Do, 17:15 - 18:45 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534054	Werkstoffe im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Fr, 15:00 - 17:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534052	Rennfahrzeuge (V)	Frömmig, Lars Alexander	Mi, 16:30 - 19:45 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534053	Rennfahrzeuge (Ü)	Frömmig, Lars Alexander	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2519031	Thermodynamik in chemischen Prozesssimulationen (V)		Fr, 14:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519036	Thermodynamik in chemischen Prozesssimulationen (Ü)		
2537039	Strahltechnische Fertigungsverfahren (V)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537042	Strahltechnische Fertigungsverfahren (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2529031	Anwendung kommerzieller FE-Software (V)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529032	Anwendung kommerzieller FE-Software (Ü)	Böl, Markus	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2525003	Ausgewählte Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2525004	Ausgewählte Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2511007	Qualitätssicherung für die Elektronikfertigung (Ü)	Tutsch, Rainer	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511024	Qualitätssicherung für die Elektronikfertigung (V)	Tutsch, Rainer	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523006	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (Ü)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523024	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (V)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523030	Fabrikplanungslabor (L)	Dombrowski, Uwe; Ernst, Stefan	
2519003	Fahrzeugklimatisierung (V)	Köhler, Jürgen; Lemke, Nicholas Carsten	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519034	Fahrzeugklimatisierung (Ü)	Köhler, Jürgen; Lemke, Nicholas Carsten	
2524060	Praxisvorlesung: Finite Elemente (Vorlesung) (V)	Bäker, Martin	
2524061	Praxisvorlesung: Finite Elemente (Übung) (PÜ)	Bäker, Martin	
2523014	Industrielle Informationsverarbeitung (Ü)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2523027	Industrielle Informationsverarbeitung (V)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2526008	Kultivierungs- und Aufarbeitungsprozesse (V)	Krull, Rainer; Rau, Udo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG

2521005	Maschinen der Mechanischen Verfahrenstechnik (B)	Kwade, Arno; Burmeister, Christine	
2518011	Messtechnische Methoden für Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2518030	Messtechnische Methoden an Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2526001	Metabolic Engineering (V)	Wittmann, Christoph	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2526052	Übung Metabolic Engineering (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2521009	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (V)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2521022	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (Ü)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2521040	Prozesstechnik der Nanomaterialien (L)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2525035	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - aktuelle Anwendungen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525036	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - aktuelle Anwendungen (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2537007	Modellieren und FE-Simulieren in der Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Schiel, Manuel	
2537016	Modellieren und FE-Simulieren in der Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Schiel, Manuel	
2514005	Flugsimulation und Flugeigenschaftskriterien (V)	Duda, Holger; Krüger, Arne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514006	Flugsimulation und Flugeigenschaftskriterien (Ü)	Duda, Holger; Krüger, Arne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514011	Drehflügeltechnik - Rotordynamik (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
2514012	Drehflügeltechnik - Rotordynamik (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2523006	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (Ü)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523024	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (V)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523030	Fabrikplanungslabor (L)	Dombrowski, Uwe; Ernst, Stefan	
2516012	Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren (V)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	
2516055	Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	
2516056	Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren (L)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2512092	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (V)	Kozulovic, Dragan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
2512093	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (Ü)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Di, 09:30 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
2518051	Hydraulische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2518052	Hydraulische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Do, 14:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2517030	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (V)	Frerichs, Ludger	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517031	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (Ü)	Frerichs, Ludger	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)

			Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2534045	Fahrdynamik (V)	Küçükay, Ferit; Schönemann, Bodo	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2534046	Fahrdynamik (Ü)	Küçükay, Ferit; Schönemann, Bodo	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2534065	Integrale Fahrzeugsicherheit (V)	Gonter, Mark; Pion, Olivier	Do, 15:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2517046	Traktoren und Landmaschinen A (Grundlagen und Konstruktion) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2517047	Traktoren und Landmaschinen A (Grundlagen und Konstruktion) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Kemper, Sebastian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2522022	Adaptiver Leichtbau (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2522023	Adaptiver Leichtbau (Ü)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
2522031	Produkt- und Life-Cycle-Management (V)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522045	Produkt- und Life-Cycle-Management (Ü)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4215036	Medizinrobotik (V)	Westphal, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04
4215037	Medizinrobotik Übung (Ü)	Westphal, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04
2516061	Aktive Vibrationskontrolle (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Adaptroniklabor (Institut)
2516062	Aktive Vibrationskontrolle (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516063	Aktive Vibrationskontrolle (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Mi, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516064	Aktive Vibroakustik (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013

			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516066	Aktive Vibroakustik (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516067	Aktive Vibroakustik (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2518011	Messtechnische Methoden für Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2518030	Messtechnische Methoden an Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2537056	Schweißtechnik 1 - Verfahren und Ausrüstung (V)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537057	Schweißtechnik 1 - Verfahren und Ausrüstung (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas	
2518049	Airline-Operation (V)	Friedrichs, Jens; Dwinger, Kevin	Fr, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Herrmann-Blenck-Straße 37, Raum 003
			Beginn: 10.11.2012 Ende: 10.11.2012 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Herrmann-Blenck-Straße 37, Raum 003
2518050	Airline-Operation (Ü)	Friedrichs, Jens; Dwinger, Kevin	Fr, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2541024	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2541025	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Nichttechnische Module

Zusatzmodule

Kultur der technisch-wissenschaftlichen Welt Master

Basismodule mkA(Kernbereich mkA)

1814082	Journalistische Kommunikatorforschung (S)	Jäkel, Patrick	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
1814109	Campus On Air: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4411049	Ringvorlesung: Fehlkonstruktionen II (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 29.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (14-tägig) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4411172	Einführung in die Umweltethik (B)	(Dozent Philosophie), N.N.	
4411178	Logik (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 26.10.2012 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4411183	David Hume: Abhandlungen zu den Grundlagen empirischer Erkenntnis (S)	Welding, Steen Olaf Frederik	Beginn: 25.10.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4413088	Geschichte der römischen Kaiserzeit II: Von den Adoptivkaisern zum Soldatenkaisertum (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413109	Geschichtsschreibung im Frankreich des 15. Jahrhunderts (HS)	Weber, Christoph F.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2
4413120	Zeugen, Augenzeugen, Zeitzeugen: Vom Umgang mit Ego-Dokumenten in der Zeitgeschichte (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4434770	Kontrastive Linguistik: Passiv (HS)	Jansen, Agnes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434788	"Regionalsprache, Niederdeutsch: Platt, Sprache, Dialekt?" (HS)	Köhler, Ilse; Wermbter, Katja	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434815	Poetische Erdkunde und Naturwissenschaft - Raoul Schrott (HS)	Röhnert, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4499001	Einführung in das Studium der technisch-wissenschaftlichen Kultur (RingVL)	Paulus, Jörg; Paulus, Jörg	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 85.6
4411172	Einführung in die Umweltethik (B)	(Dozent Philosophie), N.N.	
4411175	Einführung in das Denken Martin Heideggers (S)	Medzech, Michael	Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013 Beginn: 03.11.2012 Ende: 03.11.2012

			Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 30.11.2012 Ende: 30.11.2012 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 01.12.2012 Ende: 01.12.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411179	Rosa Luxemburg (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 26.10.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4412018	Story Telling: Structure - Variation - Settings (S)	Janßen, Hero	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412164	Intermediality and Drama (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4413088	Geschichte der römischen Kaiserzeit II: Von den Adoptivkaisern zum Soldatenkaisertum (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413117	Der nationalsozialistische Verfolgungs- und Terrorapparat (HS)	von Oertzen, Christine	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413120	Zeugen, Augenzeugen, Zeitzeugen: Vom Umgang mit Ego-Dokumenten in der Zeitgeschichte (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4434788	"Regionalsprache, Niederdeutsch: Platt, Sprache, Dialekt?" (HS)	Köhler, Ilse; Wermbter, Katja	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434812	Literaturbetrieb und Digitalisierung (HS)	Richter, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 11.02.2013 Ende: 11.02.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4018045	Arzneimittel und Geschlechterdifferenzen (S)	Verner, Ljiljana; Wahrig, Bettina	
4411049	Ringvorlesung: Fehlkonstruktionen II (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 29.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4411174	Aristoteles: Nikomachische Ethik (S)	Meier, Jakob	Beginn: 23.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412164	Intermediality and Drama (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

4412267	Survey Course I: American Literature (Group A) (S)	Heinze, Rüdiger	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412268	Survey Course I: American Literature (Group B) (S)	Kinzel, Till	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4413118	Lektürekurs Hans Gadamer (Ü)	Latzel, Klaus	
4413333	Einführung in die Geschichte der technisch-wissenschaftlichen Kultur (V)	Stoff, Heiko; Stoff, Heiko	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4434768	Theorie und Methodik der Fachsprachenforschung (HS)	Gath, Claudia	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434812	Literaturbetrieb und Digitalisierung (HS)	Richter, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011 Beginn: 11.02.2013 Ende: 11.02.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434819	Dichterreisen. Italiensehnsucht und Italienwahrnehmung von Montaigne bis Rolf Dieter Brinkmann. (RingVL)	Stauf, Renate; Berghahn, Cord-Friedrich	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4434805	Wissenschaftliches Schreiben (Ü)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4499002	Einführung in das Praktikum (S)	Schünemann, Claudia	Beginn: 16.10.2012 Ende: 05.02.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

Basis-/Brückenmodule adK (Kernbereich adK)

1814082	Journalistische Kommunikatorforschung (S)	Jäkel, Patrick	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
1814109	Campus On Air: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4411049	Ringvorlesung: Fehlkonstruktionen II (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 29.10.2012

			Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4411172	Einführung in die Umweltethik (B)	(Dozent Philosophie), N.N.	
4411178	Logik (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 26.10.2012 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4411183	David Hume: Abhandlungen zu den Grundlagen empirischer Erkenntnis (S)	Welding, Steen Olaf Frederik	Beginn: 25.10.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4413088	Geschichte der römischen Kaiserzeit II: Von den Adoptivkaisern zum Soldatenkaisertum (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413109	Geschichtsschreibung im Frankreich des 15. Jahrhunderts (HS)	Weber, Christoph F.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2
4413120	Zeugen, Augenzeugen, Zeitzeugen: Vom Umgang mit Ego-Dokumenten in der Zeitgeschichte (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4434770	Kontrastive Linguistik: Passiv (HS)	Jansen, Agnes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434788	"Regionalsprache, Niederdeutsch: Platt, Sprache, Dialekt?" (HS)	Köhler, Ilse; Wermbter, Katja	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434815	Poetische Erdkunde und Naturwissenschaft - Raoul Schrott (HS)	Röhnert, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4499001	Einführung in das Studium der technisch-wissenschaftlichen Kultur (RingVL)	Paulus, Jörg; Paulus, Jörg	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 85.6
4411172	Einführung in die Umweltethik (B)	(Dozent Philosophie), N.N.	
4411175	Einführung in das Denken Martin Heideggers (S)	Medzech, Michael	Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 03.11.2012 Ende: 03.11.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 30.11.2012 Ende: 30.11.2012 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 01.12.2012 Ende: 01.12.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

4411179	Rosa Luxemburg (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 26.10.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4412018	Story Telling: Stucture - Variation - Settings (S)	Janßen, Hero	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412164	Intermediality and Drama (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4413088	Geschichte der römischen Kaiserzeit II: Von den Adoptivkaisern zum Soldatenkaisertum (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413117	Der nationalsozialistische Verfolgungs- und Terrorapparat (HS)	von Oertzen, Christine	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413120	Zeugen, Augenzeugen, Zeitzeugen: Vom Umgang mit Ego-Dokumenten in der Zeitgeschichte (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4434788	"Regionalsprache, Niederdeutsch: Platt, Sprache, Dialekt?" (HS)	Köhler, Ilse; Wermbter, Katja	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434812	Literaturbetrieb und Digitalisierung (HS)	Richter, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011 Beginn: 11.02.2013 Ende: 11.02.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412011	Introduction to Literary and Cultural Studies I (Group B) (EinfKurs)	Kinzel, Till	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 25.10.2012 Ende: 07.02.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412012	Introduction to Literary and Cultural Studies I (Group C) (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A Beginn: 22.10.2012 Ende: 04.02.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412013	Introduction to Literary and Cultural Studies I (Group D) (EinfKurs)	Krämer, Lucia	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011 Beginn: 22.10.2012 Ende: 04.02.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412146	Introduction to Literary and Cultural Studies I (Group A) (EinfKurs)	Kinzel, Till	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

			Beginn: 24.10.2012 Ende: 06.02.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 20.11.2012 Ende: 20.11.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4413115	Differenz und Identität: Juden und andere Bürger im Übergang zur Moderne (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413120	Zeugen, Augenzeugen, Zeitzeugen: Vom Umgang mit Ego-Dokumenten in der Zeitgeschichte (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4434806	Einführung in die Literaturwissenschaft (V)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434811	Einführung in die Literaturwissenschaft (V)	Paulus, Jörg	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Übung
4434814	Bürger, Börsen, Bankrotteure - Geld in der Literatur des späten 19. Jahrhunderts (PS)	Richter, Steffen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4434805	Wissenschaftliches Schreiben (Ü)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4499002	Einführung in das Praktikum (S)	Schünemann, Claudia	Beginn: 16.10.2012 Ende: 05.02.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

Aufbaumodule mkA (Spezialisierungs- und Vertiefungsbereich mkA)

1814082	Journalistische Kommunikatorforschung (S)	Jäkel, Patrick	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
1814109	Campus On Air: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4413094	Risikopolitik: Zur Genealogie der Verbraucherbewegung in Deutschland, 1920-1990 (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4413116	Wunder, Beweise und Tatsachen. Erkenntnisformen in der Frühen Neuzeit (HS)	Frercks, Jan	Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1 Beginn: 09.12.2012 Ende: 09.12.2012 So, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1
4434757	Liebe im Mittelalter (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434810	"Sibyllinische Bücher" - Das Orakel und seine Deutung in der Literatur (HS)	Paulus, Jörg	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434828	Furcht, Schauder, Mitleid... - Dramen und ihre Wirkungen im 18. und 19. Jahrhundert (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4012042	Gender & Culture/ Geschlecht & Kultur (S)	Wahrig, Bettina; (Dozent Pharmazie), N.N.	
4411176	Thomas von Aquin: Über die Wahrheit (S)	Meier, Jakob	Beginn: 23.10.2012 Di, 16:45 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412022	The City in North American Literature (S)	Kinzel, Till	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412023	The Artist in Fiction (English and American Literatures and Cultures in the EFL Classroom - Survey Course) (S)	Kinzel, Till	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4413106	Helden, Heroen, Heilige. Die Konzeption des Helden in der Antike (HS)	Descharmes, Bernadette	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413107	Die Katharer (HS)	Scharff, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413111	Geschichtsschreibung jenseits des Nationalstaats? Internationalismus im Europa des 19. Jahrhunderts (HS)	Schröder, Iris	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017

4413115	Differenz und Identität: Juden und andere Bürger im Übergang zur Moderne (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4434756	Frühneuhochdeutsch (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4434757	Liebe im Mittelalter (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434772	Redensarten des Deutschen und ihre Herkunft (HS)	Männel, Pamela	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434782	Zwischen Kitsch und Kunst - Verfilmungen mittelalterlicher Literatur (HS)	Ohlendorf, Wiebke	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003 Beginn: 29.10.2012 Ende: 21.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434810	"Sibyllinische Bücher" - Das Orakel und seine Deutung in der Literatur (HS)	Paulus, Jörg	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4012042	Gender & Culture/ Geschlecht & Kultur (S)	Wahrig, Bettina; (Dozent Pharmazie), N.N.	
4411180	Einführung in Nietzsches Denken (V)	Scheier, Claus-Artur	Beginn: 08.11.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4412022	The City in North American Literature (S)	Kinzel, Till	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4413106	Helden, Heroen, Heilige. Die Konzeption des Helden in der Antike (HS)	Descharmes, Bernadette	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413107	Die Katharer (HS)	Scharff, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413113	Die ost- und westdeutsche Geschichtsschreibung über die Novemberrevolution (HS)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5
4413115	Differenz und Identität: Juden und andere Bürger im Übergang zur Moderne (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4434778	Theorien der Lexembildung (HS)	Neef, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434820	Gender, Literatur und Geschichte in privaten Lebenszeugnissen (Briefe, Tagebücher) (HS)	Paulus, Jörg	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

1814082	Journalistische Kommunikatorforschung (S)	Jäkel, Patrick	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
1814109	Campus On Air: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4012042	Gender & Culture/ Geschlecht & Kultur (S)	Wahrig, Bettina; (Dozent Pharmazie), N.N.	
4018061	Prävention: Wissenschaft und Politik eines Leitkonzepts (S)	Schwerin, Alexander	
4411177	Philosophie der Raumfahrt (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 25.10.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412021	Pragmatic and discourse markers: speaker attitudes in conversation (S)	Janßen, Hero	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4413091	Häresie und Gesellschaft im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413108	Häresieprozesse im Hoch- und Spätmittelalter (HS)	Scharff, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal Institut f. Braunsch. Regionalgeschichte
4434803	Richard Wagner und die Literatur (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

Aufbaumodule adK (Spezialisierungs- und Vertiefungsbereich adK)

1814082	Journalistische Kommunikatorforschung (S)	Jäkel, Patrick	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
1814109	Campus On Air: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4413094	Risikopolitik: Zur Genealogie der Verbraucherbewegung in Deutschland, 1920-1990 (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4413116	Wunder, Beweise und Tatsachen. Erkenntnisformen in der Frühen Neuzeit (HS)	Frercks, Jan	Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1 Beginn: 09.12.2012

			Ende: 09.12.2012 So, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1
4434757	Liebe im Mittelalter (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434810	"Sibyllinische Bücher" - Das Orakel und seine Deutung in der Literatur (HS)	Paulus, Jörg	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434828	Furcht, Schauer, Mitleid... - Dramen und ihre Wirkungen im 18. und 19. Jahrhundert (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4012042	Gender & Culture/ Geschlecht & Kultur (S)	Wahrig, Bettina; (Dozent Pharmazie), N.N.	
4411176	Thomas von Aquin: Über die Wahrheit (S)	Meier, Jakob	Beginn: 23.10.2012 Di, 16:45 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412022	The City in North American Literature (S)	Kinzel, Till	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412023	The Artist in Fiction (English and American Literatures and Cultures in the EFL Classroom - Survey Course) (S)	Kinzel, Till	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4413106	Helden, Heroen, Heilige. Die Konzeption des Helden in der Antike (HS)	Descharmes, Bernadette	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413107	Die Katharer (HS)	Scharff, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413111	Geschichtsschreibung jenseits des Nationalstaats? Internationalismus im Europa des 19. Jahrhunderts (HS)	Schröder, Iris	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413115	Differenz und Identität: Juden und andere Bürger im Übergang zur Moderne (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4434756	Frühneuhochdeutsch (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4434757	Liebe im Mittelalter (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434772	Redensarten des Deutschen und ihre Herkunft (HS)	Männel, Pamela	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434782	Zwischen Kitsch und Kunst - Verfilmungen mittelalterlicher Literatur (HS)	Ohlendorf, Wiebke	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 29.10.2012 Ende: 21.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

4434810	"Sibyllinische Bücher" - Das Orakel und seine Deutung in der Literatur (HS)	Paulus, Jörg	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4012042	Gender & Culture/ Geschlecht & Kultur (S)	Wahrig, Bettina; (Dozent Pharmazie), N.N.	
4411180	Einführung in Nietzsches Denken (V)	Scheier, Claus-Artur	Beginn: 08.11.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4412022	The City in North American Literature (S)	Kinzel, Till	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4413106	Helden, Heroen, Heilige. Die Konzeption des Helden in der Antike (HS)	Descharmes, Bernadette	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413107	Die Katharer (HS)	Scharff, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413113	Die ost- und westdeutsche Geschichtsschreibung über die Novemberrevolution (HS)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5
4413115	Differenz und Identität: Juden und andere Bürger im Übergang zur Moderne (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4434778	Theorien der Lexembildung (HS)	Neef, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434820	Gender, Literatur und Geschichte in privaten Lebenszeugnissen (Briefe, Tagebücher) (HS)	Paulus, Jörg	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4413091	Häresie und Gesellschaft im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413108	Häresieprozesse im Hoch- und Spätmittelalter (HS)	Scharff, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal Institut f. Braunsch. Regionalgeschichte
4434763	Zweitspracherwerb (PS)	Braun, Saskia	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434809	Bilder-Schrift. Schrift-Bilder. Das Wechselverhältnis von Bild und Schrift. (PS)	Hübener, Andrea	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 12.02.2013 Ende: 12.02.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

TND Module und Praxis mkA (Praxis- und Kompetenzbereich mkA)

1711068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>
1711098	Einführung in die Gebiete der Psychologie (V)	Eggert, Frank	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p> <p>Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003</p> <p>Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 327</p>
1711099	Psychologie der Persönlichkeit (V)	Hosser, Daniela	<p>Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p>
1711104	Modelle und Mechanismen des Verhaltens (V)	Eggert, Frank	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p> <p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Tutorium zur Vorlesung</p>
1814038	Lernsoftware: Redaktion / Projektmanagement (S)	Huk, Thomas	<p>Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4</p>
2514017	Raumfahrtrückstände (V)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	<p>Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p>
2514043	Raumfahrtrückstände (Ü)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	<p>Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p>
2526016	Bioreaktoren und Bioprozesse (V)	Wittmann, Christoph	<p>Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	<p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220</p>
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	<p>Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich)</p>

Voraussichtlicher Raum: SN 220

2534052	Rennfahrzeuge (V)	Frömmig, Lars Alexander	Mi, 16:30 - 19:45 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534053	Rennfahrzeuge (Ü)	Frömmig, Lars Alexander	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2541008	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2541009	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (Ü)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4018047	Arbeitsmethoden in Wissenschaftsgeschichte und Geschlechterforschung I (Ü)	Wahrig, Bettina	
4018050	Spezielle Rechtsgebiete für Apothekerinnen und Apotheker (V)	Landgraf, Susanne; Wahrig, Bettina	
4018051	Wahlpflichtfach Pharmaziegeschichte (S)	Wahrig, Bettina	
4018053	Pharmazeutische und Medizinische Terminologie (VÜ)	Wahrig, Bettina	
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	
4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (S)	Wahrig, Bettina	
4120006	Mediale Darstellungsprozesse 1 (V)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4121004	Geschichte und Theorie der Architektur (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin; (Dozent Architektur), N.N.	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
1711068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711098	Einführung in die Gebiete der Psychologie (V)	Eggert, Frank	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013

			Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1711099	Psychologie der Persönlichkeit (V)	Hosser, Daniela	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
1711104	Modelle und Mechanismen des Verhaltens (V)	Eggert, Frank	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Tutorium zur Vorlesung
1814038	Lernsoftware: Redaktion / Projektmanagement (S)	Huk, Thomas	Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
2514017	Raumfahrtrückstände (V)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514043	Raumfahrtrückstände (Ü)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2526016	Bioreaktoren und Bioprozesse (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2534052	Rennfahrzeuge (V)	Frömmig, Lars Alexander	Mi, 16:30 - 19:45 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534053	Rennfahrzeuge (Ü)	Frömmig, Lars Alexander	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2541008	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2541009	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (Ü)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

4018047	Arbeitsmethoden in Wissenschaftsgeschichte und Geschlechterforschung I (Ü)	Wahrig, Bettina	
4018050	Spezielle Rechtsgebiete für Apothekerinnen und Apotheker (V)	Landgraf, Susanne; Wahrig, Bettina	
4018051	Wahlpflichtfach Pharmaziegeschichte (S)	Wahrig, Bettina	
4018053	Pharmazeutische und Medizinische Terminologie (VÜ)	Wahrig, Bettina	
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	
4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (S)	Wahrig, Bettina	
4115002	Geschichte und Theorie der modernen Architektur (V)	Peschken, Martin	Mi, 18:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 25.10.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4120006	Mediale Darstellungsprozesse 1 (V)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4121004	Geschichte und Theorie der Architektur (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin; (Dozent Architektur), N.N.	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gas Galerie

Brückenmodule u. Praxis adK (Praxis- und Kompetenzbereich adK)

4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	
4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (S)	Wahrig, Bettina	
4412011	Introduction to Literary and Cultural Studies I (Group B) (EinfKurs)	Kinzel, Till	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 25.10.2012 Ende: 07.02.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412012	Introduction to Literary and Cultural Studies I (Group C) (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A Beginn: 22.10.2012 Ende: 04.02.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

4412013	Introduction to Literary and Cultural Studies I (Group D) (EinfKurs)	Krämer, Lucia	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 22.10.2012 Ende: 04.02.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412014	Second Language Acquisition (S)	Büto, Julia; Meyer zu Hartlage, Christine	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4412026	Introduction to Linguistics I (Group D) (EinfKurs)	Marshfield, Katerina	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412146	Introduction to Literary and Cultural Studies I (Group A) (EinfKurs)	Kinzel, Till	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 24.10.2012 Ende: 06.02.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 20.11.2012 Ende: 20.11.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412150	Introduction to Linguistics I (Group A) (EinfKurs)	Marshfield, Katerina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
4412152	Spoken English: Phonetics, Phonology & Discourse Techniques (S)	Schüttler, Merle	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4412307	Introduction to Linguistics I (Group C) (EinfKurs)	Büto, Julia	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412366	English Word Formation (S)	Meyer zu Hartlage, Christine	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412385	Introduction to Pragmatics (S)	Marshfield, Katerina	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412418	Introduction to Linguistics I (Group B) (EinfKurs)	Fuckert, Claudia	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4413109	Geschichtsschreibung im Frankreich des 15. Jahrhunderts (HS)	Weber, Christoph F.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2
4413120	Zeugen, Augenzeugen, Zeitzeugen: Vom Umgang mit Ego-Dokumenten in der Zeitgeschichte (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4434755	Die Fabel (PS)	Behr, Hans-Joachim	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

4434767	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Forster, Iris	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
4434807	Lyrik des Barock (PS)	Brandes, Sonja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4434808	Der Erzähler E.T.A. Hoffmann (PS)	Canal Pardo, Hector	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	
4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (S)	Wahrig, Bettina	
4412222	Survey Course I: British Literature (S)	Krämer, Lucia	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412267	Survey Course I: American Literature (Group A) (S)	Heinze, Rüdiger	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412268	Survey Course I: American Literature (Group B) (S)	Kinzel, Till	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412383	Survey Course I: New English Literatures (S)	Kinzel, Till	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4413118	Lektürekurs Hans Gadamer (Ü)	Latzel, Klaus	
4434760	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Gath, Claudia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434771	Wort, Wortschatz, Wörterbuch (PS)	Lang-Groth, Imke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
4434804	Bildungsromane (PS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

Abschlussmodul

Lebensmittelchemie Staatsexamen

101 Vorlesungen und Übungen 1. Prüfungsabschnitt

1311022	Nutzpflanzen für Lebensmittelchemiker (V)	Evers, Christiane Elisabeth	Do, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Mendelssohnstr. 4, Kursraum
1411008	Analytische Chemie I: Quantitative Analyse (V)	Baabe, Dirk; Bartsch, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1411020	Allgemeine Chemie - Seminar (S)		Di, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005

1411034	Betreuung von Staatsexamensarbeiten (wissArb)	Bröring, Martin	
1411048	AC1 - Hauptgruppenelemente (V)	Walter, Marc Daniel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411049	AC1 - Hauptgruppenelemente - Übung zur VL (Ü)	Walter, Marc Daniel	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)		Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411052	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc. und Lebensmittelchemie (V)		Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1412023	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (V)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	Beginn: 01.10.2012 Ende: 12.10.2012 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
1412051	Struktur und Reaktivität (OC II) (V)	Schulz, Stefan	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413050	Mathematische Methoden der Chemie 1 (V)	Hohm, Uwe	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413052	Mathematische Methoden der Chemie 1, Übung für Chemiker (Ü)	Hohm, Uwe	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413066	Kinetik und Struktur (PC2) (V)	Walla, Peter Jomo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1413067	Kinetik und Struktur (PC2) (Ü)	Walla, Peter Jomo; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1415037	Doktorandenseminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Maier, Hans-Gerhard; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans- Peter	
1416006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1521026	Physik I für Pharmazeuten, Lebensmittelchemiker, Erziehungswissenschaftler (V)	Hördt, Andreas; Virgil, Christopher	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045

1521028	Physik I für Pharmazeuten, Lebensmittelchemiker und erziehungswissenschaftler (Ü)	Hördt, Andreas; Virgil, Christopher	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
4014044	Allgemeine Biologie und Grundlagen der Biochemie für Pharmazeuten (V)	Wittstock, Ute	Mo, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Di, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Do, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1

102 Praktika und Seminare 1. Prüfungsabschnitte

1411010	Praktikum Analytische Chemie für Lebensmittelchemie 1. Sem. (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin
1411040	Praktikum Allgem. Anorg. Chemie f. Lebensmittelchemie 1.Sem. (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin
1412021	Organisch-Chemisches Praktikum für Lebensmittelchemiker (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan
1413016	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Lebensmittelchemiker (P)	Tinnefeld, Philip

201 Vorlesungen und Übungen 2. Prüfungsabschnitt

1311047	Mikroskopische Übungen für Lebensmittelchemiker I (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth; Hinkelmann, Wilhelm	Do, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kurssaal MS 4
1312043	"Mikrobiologie für Lebensmittelchemiker" (V)	Jahn, Dieter; Jahn, Martina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.272
1414025	Lebensmittel-Technologie Grundoperationen, Verfahren und Produkte (V)	Jördening, Hans-Joachim	Di, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1415001	Nahrungsergänzungsmittel, funktionelle Lebensmittel, spezielle Wirkstoffe (V)	Döll, Michaela	
1415003	Grundzüge des Lebensmittelrechtes (V)	Schmidt, Erhard	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1415004	Chemie und Technologie der Bedarfsgegenstände I + II (V)	Witte, Jens Christian	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1415012	Anleitung zur wiss. Abschlußarbeit (wissArb)	Engelhardt, Ulrich	
1415013	Anleitung zur wiss. Abschlußarbeit (wissArb)	Winterhalter, Hans-Peter	
1415014	Anleitung zur wiss. Abschlußarbeit (wissArb)	Mischnick, Petra	
1415015	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Engelhardt, Ulrich	

1415016	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Winterhalter, Hans-Peter	
1415017	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Mischnick, Petra	
1415028	Strukturaufklärung in der Lebensmittelanalytik (VÜ)	Jerz, Gerold	
1415039	Lebensmittel- und Umweltanalytik II und IV (V)	Mischnick, Petra	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1415040	Lebensmitteltoxikologie I (V)	Engelhardt, Ulrich	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1415041	Chemie und Technologie der Lebensmittel I Proteine (V)	Winterhalter, Hans-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1415042	Statistische Methoden in der Lebensmittelchemie (V)	Fleischmann, Hans-Peter Thomas	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1415047	HPLC in Theorie und Praxis (VÜ)	Engelhardt, Ulrich	Beginn: 22.10.2012 Ende: 25.10.2012 08:30 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Institutsbibliothek - R 329-Schleinitzstr. 20, 3. OG
4013002	Grundlagen der Ernährungslehre (V)	Rustenbeck, Ingo	

202 Praktika und Seminare 2. Prüfungsabschnitt

1312016	Mikrobiologisches Praktikum für Lebensmittelchemiker (M 2) (P)	Jahn, Martina; Kucklick, Martin Andreas	Beginn: 04.03.2013 Ende: 22.03.2013 09:00 - 13:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 273
1415005	Chemisch-Toxikologisches Praktikum und Praktikum III - Seminar (S)	Mischnick, Petra; Lilie, Franziska	
1415019	Chemisch-Toxikologisches Praktikum (P)	Mischnick, Petra; Baum, Marita; Lilie, Franziska	
1415020	Lebensmittelchemisches Praktikum I (P)	Winterhalter, Hans-Peter; Jerz, Gerold; Macke, Sebastian; Ronneburg, Kathrin	
1415022	Lebensmittelchemisches Praktikum II (P)	Winterhalter, Hans-Peter; Jerz, Gerold	
1415023	Lebensmittelchemisches Praktikum IV (P)	Engelhardt, Ulrich; Fleischmann, Hans-Peter Thomas; Burmeister, Annika	
1415024	Lebensmitteltechnologische Exkursionen (Exk)	Engelhardt, Ulrich; Maier, Hans-Gerhard; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	

1415027	Lebensmittelchemisches Praktikum I - Seminar (S)	Winterhalter, Hans-Peter; Jerz, Gerold; Macke, Sebastian; Ronneburg, Kathrin	
1415030	Wissenschaftliche Abschlußarbeit - Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Maier, Hans-Gerhard; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans- Peter	
1415034	Lebensmittelchemisches Praktikum III (P)	Mischnick, Petra; Baum, Marita; Lehmann, Silke; Lilie, Franziska; Maiwald, Beate	
1415035	Lebensmittelchemisches Praktikum II - Seminar (S)	Winterhalter, Hans-Peter; Jerz, Gerold	
1415036	Lebensmittelchemisches Praktikum IV - Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Fleischmann, Hans-Peter Thomas; Burmeister, Annika	
1415043	Lebensmittelchemisches Praktikum für Masterstudenten (P)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	
1415045	Lebensmittelchemisches Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Luft- und Raumfahrttechnik Master

Pflichtmodule

2515018	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 1 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515019	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 1 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

Wahlpflicht Grundlagenkatalog LRT

2515017	Aeroelastik 1 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:00 - 11:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515043	Aeroelastik 1 (Ü)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518043	Entwurf von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2518044	Entwurf von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2515024	Finite-Elemente-Methoden 2 (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2515025	Finite-Elemente-Methoden 2 (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514003	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (V)	Vörsmann, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514004	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (Ü)	Vörsmann, Peter; Schnetter, Philipp	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512058	Grundlagen der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Fr, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) DLR
2512059	Grundlagen der Aeroakustik (Ü)	Delfs, Jan; Herr, Michaela	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) DLR
2512082	Einführung in die numerischen Methoden in der Aerodynamik / Fundamentals of Numerical Methods in Aerodynamics (V)	Rossow, Cord-Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514052	Raumfahrtantriebe (V)	Bozic, Ognjan	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514053	Raumfahrtantriebe (Ü)	Bozic, Ognjan	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515036	Schadensmechanik der Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515037	Schadensmechanik der Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Schmitz, Andre	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512077	Turbulente Strömungen (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. *
2512078	Turbulente Strömungen (Ü)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. *

Wahlpflicht Anwendungskatalog LRT

2512092	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (V)	Kozulovic, Dragan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
2512093	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (Ü)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Di, 09:30 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
2518049	Airline-Operation (V)	Friedrichs, Jens; Dwinger, Kevin	Fr, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Herrmann-Blenck-Straße 37, Raum 003 Beginn: 10.11.2012 Ende: 10.11.2012 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Herrmann-Blenck-Straße 37, Raum 003
2518050	Airline-Operation (Ü)	Friedrichs, Jens; Dwinger, Kevin	Fr, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2514011	Drehflügeltechnik - Rotordynamik (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
2514012	Drehflügeltechnik - Rotordynamik (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514005	Flugsimulation und Flugeigenschaftskriterien (V)	Duda, Holger; Krüger, Arne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514006	Flugsimulation und Flugeigenschaftskriterien (Ü)	Duda, Holger; Krüger, Arne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
4334013	Polymerwerkstoffe (Maschinenbau) (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
2512035	Konfigurationsaerodynamik (V)	Rudnik, Ralf	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: DLR
2512036	Konfigurationsaerodynamik (Ü)	Rudnik, Ralf	Do, 17:15 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
2518011	Messtechnische Methoden für Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313

2518030	Messtechnische Methoden an Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2524060	Praxisvorlesung: Finite Elemente (Vorlesung) (V)	Bäker, Martin	
2524061	Praxisvorlesung: Finite Elemente (Übung) (PÜ)	Bäker, Martin	
2522067	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522068	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2514017	Raumfahrtrückstände (V)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514043	Raumfahrtrückstände (Ü)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515022	Stabilitätstheorie im Leichtbau (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515023	Stabilitätstheorie im Leichtbau (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Pietrek, Martin; Schuermann, Martin	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

Wahlpflicht Laborkatalog

2518001	Labor Triebwerks-Maintenance (L)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2518011	Messtechnische Methoden für Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2518030	Messtechnische Methoden an Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313

Studienarbeit

Masterarbeit

Nichttechnische Module

Wahlbereich Grundlagen

2513022	Numerical Simulation of Technical Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:00 - 16:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2537028	Fügetechniken für den Leichtbau (V)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537029	Fügetechniken für den Leichtbau (Ü)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2513022	Numerical Simulation of Technical Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:00 - 16:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524039	Moderne Mikroskopentwicklungen (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524050	Moderne Mikroskopentwicklungen (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2519010	Numerische Simulation (CFD) (V)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519027	Numerische Simulation (CFD) (Ü)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520020	Nukleare Energietechnik 1 (V)	Berger, Hans-Dieter; Hauschke, Andreas	Blockveranstaltung, Anmeldung bis 16.10.2012 im Institut
2520011	Thermische Energieanlagen (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520015	Thermische Energieanlagen (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214

2514020	Bionische Methoden der Optimierung (V)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2514049	Bionische Methoden der Optimierung (Ü)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 15:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2522025	Mechanismen (Ü)	Helm, Manfred; Borchert, Gunnar	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522029	Mechanismen (V)	Helm, Manfred; Borchert, Gunnar	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2540031	Wellenausbreitung in Kontinua (V)	Schmelzer, Martin	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2540035	Wellenausbreitung in Kontinua (Ü)	Schmelzer, Martin	Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2519037	Thermodynamik der Gemische (L)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard; Swaid, Issam	
2519038	Thermodynamik der Gemische (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2519039	Thermodynamik der Gemische (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2519038	Thermodynamik der Gemische (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2519039	Thermodynamik der Gemische (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511004	Technische Optik (V)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511008	Technische Optik (Ü)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	

2511004	Technische Optik (V)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511008	Technische Optik (Ü)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2540042	Schwingungen (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2540043	Schwingungen (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538029	Labor zur Digitalen Schaltungstechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Leester-Schädel, Monika	
2521032	Projekt- und Qualitätsmanagement (V)	Kwade, Arno; Dreger, Henning; Zetzener, Harald	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2521053	Projekt- und Qualitätsmanagement (Ü)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Dreger, Henning	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2525001	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525002	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525001	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525002	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525025	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 07.01.2013 Ende: 07.01.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST, Hörsaal 3. OG
2514042	Entwicklungs- und Projektmanagement 1 (V)	Levedag, Stefan	Mi, 15:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2537025	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537026	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2523028	Produktionsmanagement (V)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523029	Produktionsmanagement (Ü)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2529011	Plastizitätstheorie und Bruchmechanik (V)	Böl, Markus	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529012	Plastizitätstheorie und Bruchmechanik (Ü)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522052	Labor Industrieroboter (L)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2515017	Aeroelastik 1 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:00 - 11:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515043	Aeroelastik 1 (Ü)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515024	Finite-Elemente-Methoden 2 (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2515025	Finite-Elemente-Methoden 2 (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2512058	Grundlagen der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Fr, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) DLR
2512059	Grundlagen der Aeroakustik (Ü)	Delfs, Jan; Herr, Michaela	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) DLR
2512077	Turbulente Strömungen (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. *
2512078	Turbulente Strömungen (Ü)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. *
2512082	Einführung in die numerischen Methoden in der Aerodynamik / Fundamentals of Numerical Me-thods in Aerodynamics (V)	Rossow, Cord-Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2515036	Schadensmechanik der Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515037	Schadensmechanik der Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Schmitz, Andre	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514003	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (V)	Vörsmann, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514004	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (Ü)	Vörsmann, Peter; Schnetter, Philipp	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2537028	Fügetechniken für den Leichtbau (V)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2537029	Fügetechniken für den Leichtbau (Ü)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537044	Labor Fügetechniken für den Leichtbau (L)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2523028	Produktionsmanagement (V)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523029	Produktionsmanagement (Ü)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2518043	Entwurf von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2518044	Entwurf von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2536026	Arbeitsprozess der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536027	Arbeitsprozess der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2514052	Raumfahrtantriebe (V)	Bozic, Ognjan	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514053	Raumfahrtantriebe (Ü)	Bozic, Ognjan	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2539049	Technische Sicherheit (VÜ)	Ding, Yongjian; Schnieder, Eckehard; Manz, Hansjörg	Di, 15:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2517052	Grundlagen der Ölhydraulik (V)	Frerichs, Ludger; Hartmann, Karl	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19a.1
2517053	Grundlagen der Ölhydraulik (Ü)	Frerichs, Ludger; Hartmann, Karl	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215025	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Wahlbereich Anwendungen

2510006	Schweißtechnik 3 ? Konstruktion und Berechnung (V)	Dilger, Klaus; Nitschke- Pagel, Thomas	
---------	----------------------------------------------------	-------------------------------------------	--

2510007	Schweißtechnik 3 ? Konstruktion und Berechnung (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas	
2516046	Technikbewertung (V)	Sinapius, Michael; Schlums, Henning	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2516047	Technikbewertung (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Schlums, Henning	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2520017	Wärmetechnik der Heizung und Klimatisierung (V)	Kühl, Lars	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520064	Wärmetechnik der Heizung und Klimatisierung (Ü)	Kühl, Lars	Beginn: 22.10.2012 Ende: 21.01.2013 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520029	Mobile Brennstoffzellenanwendungen (V)	Schmitz, Sven; Staeck, Rune	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520033	Mobile Brennstoffzellenanwendungen (Ü)	Schmitz, Sven; Staeck, Rune	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2534056	Auslegung und Berechnung von Fahrzeugstrukturen (V)	Haller, Wassili	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534057	Auslegung und Berechnung von Fahrzeugstrukturen (Ü)	Haller, Wassili	Do, 17:15 - 18:45 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534054	Werkstoffe im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Fr, 15:00 - 17:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534052	Rennfahrzeuge (V)	Frömmig, Lars Alexander	Mi, 16:30 - 19:45 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534053	Rennfahrzeuge (Ü)	Frömmig, Lars Alexander	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534050	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe (V)	Küçükay, Ferit; Eghtessad, Marjam	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2534051	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe (Ü)	Küçükay, Ferit; Eghtessad, Marjam	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534047	Fahrzeugantriebe (V)	Küçükay, Ferit; Li, Lin	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2534048	Fahrzeugantriebe (Ü)	Küçükay, Ferit; Li, Lin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2537039	Strahltechnische Fertigungsverfahren (V)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537042	Strahltechnische Fertigungsverfahren (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	
2537007	Modellieren und FE-Simulieren in der Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Schiel, Manuel	
2537016	Modellieren und FE-Simulieren in der Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Schiel, Manuel	
2512052	Grundlagen für den Entwurf von Segelflugzeugen (V)	Seitz, Arne	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: DLR
2512088	Grundlagen für den Entwurf von Segelflugzeugen (Ü)	Seitz, Arne	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: DLR
2522071	Be- und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Kunststoffen (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Luig, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum
2522072	Be- und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Kunststoffen (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Luig, Martin	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4, IWF Altbäude
2522030	Präzisions- und Mikrozerspanung (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Rüggeberg, Marc	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum
2522046	Präzisions- und Mikrozerspanung (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Rüggeberg, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum
2524002	Legierungen mit ungewöhnlichen Eigenschaften - Formgedächtnis und amorphe Metalle (V)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039 Sa, 08:00 - 12:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524054	Legierungen mit ungewöhnlichen Eigenschaften (Ü)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2538027	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538028	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538027	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

2538028	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2522033	Werkzeugmaschinen 1 (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522041	Werkzeugmaschinen 1 (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2536032	Konstruktion von Verbrennungskraftmaschinen (V)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536033	Konstruktion von Verbrennungskraftmaschinen (Ü)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2522033	Werkzeugmaschinen 1 (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522041	Werkzeugmaschinen 1 (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522048	Labor Werkzeugmaschinen (L)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	
2536036	Versuchs- und Applikationstechnik an Fahrzeugantrieben (V)	Groenendijk, Axel	Fr, 14:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536037	Versuchs- und Applikationstechnik an Fahrzeugantrieben (Ü)	Groenendijk, Axel	Fr, 16:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536034	Verdrängermaschinen (V)	Eilts, Peter; Rotert, Andreas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536035	Verdrängermaschinen (Ü)	Eilts, Peter; Rotert, Andreas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519031	Thermodynamik in chemischen Prozesssimulationen (V)		Fr, 14:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519036	Thermodynamik in chemischen Prozesssimulationen (Ü)		
2540009	Simulation mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540010	Simulation mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2534024	Schienenfahrzeuge (V)	Heider, Gunther; Hosse, Rene	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	

2529031	Anwendung kommerzieller FE-Software (V)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529032	Anwendung kommerzieller FE-Software (Ü)	Böl, Markus	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2540040	Anwendung kommerzieller MKS-Programme (V)	Rösler, Katja	Voraussichtlicher Raum: IDS,Sem.Raum 240
2540041	Anwendung kommerzieller MKS-Programme (Ü)	Rösler, Katja	Voraussichtlicher Raum: IDS,Sem.Raum 240
2525003	Ausgewählte Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2525004	Ausgewählte Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2511007	Qualitätssicherung für die Elektronikfertigung (Ü)	Tutsch, Rainer	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511024	Qualitätssicherung für die Elektronikfertigung (V)	Tutsch, Rainer	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2522031	Produkt- und Life-Cycle-Management (V)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522045	Produkt- und Life-Cycle-Management (Ü)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522054	Labor Produkt- und Life-Cycle-Management (L)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	
2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523006	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (Ü)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	

2523024	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (V)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523030	Fabrikplanungslabor (L)	Dombrowski, Uwe; Ernst, Stefan	
2519003	Fahrzeugklimatisierung (V)	Köhler, Jürgen; Lemke, Nicholas Carsten	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519034	Fahrzeugklimatisierung (Ü)	Köhler, Jürgen; Lemke, Nicholas Carsten	
2536040	Indizieretechnik an Verbrennungsmotoren (V)		Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536041	Indizieretechnik an Verbrennungsmotoren (Ü)		Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2523014	Industrielle Informationsverarbeitung (Ü)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2523027	Industrielle Informationsverarbeitung (V)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2526008	Kultivierungs- und Aufarbeitungsprozesse (V)	Krull, Rainer; Rau, Udo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2521005	Maschinen der Mechanischen Verfahrenstechnik (B)	Kwade, Arno; Burmeister, Christine	
2526001	Metabolic Engineering (V)	Wittmann, Christoph	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2526052	Übung Metabolic Engineering (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2521009	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (V)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

2521022	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (Ü)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2540027	Modellierung und Simulation in der Fahrzeugtechnik mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Al Natsheh, Naser	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 12 GITZ
2540034	Modellierung und Simulation in der Fahrzeugtechnik mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Al Natsheh, Naser	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2521040	Prozesstechnik der Nanomaterialien (L)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2522067	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522068	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2512035	Konfigurationsaerodynamik (V)	Rudnik, Ralf	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: DLR
2512036	Konfigurationsaerodynamik (Ü)	Rudnik, Ralf	Do, 17:15 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
2515022	Stabilitätstheorie im Leichtbau (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515023	Stabilitätstheorie im Leichtbau (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Pietrek, Martin; Schuermann, Martin	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514017	Raumfahrtrückstände (V)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514043	Raumfahrtrückstände (Ü)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514011	Drehflügeltechnik - Rotordynamik (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
2514012	Drehflügeltechnik - Rotordynamik (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

2514005	Flugsimulation und Flugeigenschaftskriterien (V)	Duda, Holger; Krüger, Arne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514006	Flugsimulation und Flugeigenschaftskriterien (Ü)	Duda, Holger; Krüger, Arne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2524060	Praxisvorlesung: Finite Elemente (Vorlesung) (V)	Bäker, Martin	
2524061	Praxisvorlesung: Finite Elemente (Übung) (PÜ)	Bäker, Martin	
4334013	Polymerwerkstoffe (Maschinenbau) (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
2514022	Meteorologie (V)	Lampert, Astrid; Vörsmann, Peter; Lohmann, Gerald; Martin, Sabrina	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2525035	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - aktuelle Anwendungen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525036	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - aktuelle Anwendungen (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2523006	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (Ü)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523024	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (V)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523030	Fabrikplanungslabor (L)	Dombrowski, Uwe; Ernst, Stefan	
2516012	Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren (V)	Viotor, Thomas; Stechert, Carsten	
2516055	Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren (Ü)	Viotor, Thomas; Stechert, Carsten	
2516056	Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren (L)	Viotor, Thomas; Stechert, Carsten	
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.

Vorlesungsverzeichnis

2512092	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (V)	Kozulovic, Dragan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
2512093	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (Ü)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Di, 09:30 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
2518051	Hydraulische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2518052	Hydraulische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Do, 14:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2517030	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (V)	Frerichs, Ludger	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517031	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (Ü)	Frerichs, Ludger	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2539019	Moderne Regelungsverfahren für Fahrzeuge (vormals Fahrzeugregelung (7. Semester)) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2539020	Moderne Regelungsverfahren für Fahrzeuge (vormals Fahrzeugregelung (7.Semester)) (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2534045	Fahrdynamik (V)	Küçükay, Ferit; Schönemann, Bodo	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2534046	Fahrdynamik (Ü)	Küçükay, Ferit; Schönemann, Bodo	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2534065	Integrale Fahrzeugsicherheit (V)	Gonter, Mark; Pion, Olivier	Do, 15:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2517046	Traktoren und Landmaschinen A (Grundlagen und Konstruktion) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2517047	Traktoren und Landmaschinen A (Grundlagen und Konstruktion) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Kemper, Sebastian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2522022	Adaptiver Leichtbau (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2522023	Adaptiver Leichtbau (Ü)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
2522031	Produkt- und Life-Cycle-Management (V)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

2522045	Produkt- und Life-Cycle-Management (Ü)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2518049	Airline-Operation (V)	Friedrichs, Jens; Dwinger, Kevin	Fr, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Herrmann-Blenck-Straße 37, Raum 003 Beginn: 10.11.2012 Ende: 10.11.2012 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Herrmann-Blenck-Straße 37, Raum 003
2518050	Airline-Operation (Ü)	Friedrichs, Jens; Dwinger, Kevin	Fr, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
4215036	Medizinrobotik (V)	Westphal, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04
4215037	Medizinrobotik Übung (Ü)	Westphal, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04
2516061	Aktive Vibrationskontrolle (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Adaptroniklabor (Institut)
2516062	Aktive Vibrationskontrolle (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516063	Aktive Vibrationskontrolle (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Mi, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516064	Aktive Vibroakustik (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516066	Aktive Vibroakustik (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516067	Aktive Vibroakustik (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2518011	Messtechnische Methoden für Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2518030	Messtechnische Methoden an Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2537056	Schweißtechnik 1 - Verfahren und Ausrüstung (V)	Dilger, Klaus; Nitschke- Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

2537057	Schweißtechnik 1 - Verfahren und Ausrüstung (Ü)	Dilger, Klaus; Nitsche-Pagel, Thomas	
2541024	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2541025	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Zusatzmodule

Maschinenbau Bachelor (BPO 2012)

Pflichtbereich Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2512067	Grundlagen der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2512068	Grundlagen der Strömungsmechanik (Ü)	Radespiel, Rolf	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2529024	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 21 c (4250) - 004 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2540005	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540006	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2519004	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Beginn: 26.10.2012 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
2519023	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2519029	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524033	Werkstoffkunde (V)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524034	Werkstoffkunde (Ü)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Pflichtbereich Mathematische und Naturwissenschaftliche Grundlagen

1520043	Physik für Maschinenbau (V)	Lemmens, Peter; (Dozent Geschichte), N.N.	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1520044	Physik für Maschinenbau (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2423071	Elektrotechnik I für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Soyck, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2423072	Elektrotechnik I für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Soyck, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2524010	Labor zu Werkstoffwissenschaften (L)	Dilger, Klaus; Rösler, Joachim; Necker, Michaela	
2526060	Anorganische Chemie (V)	Garnweitner, Georg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2526061	Anorganische Chemie (Ü)	Garnweitner, Georg; Melzer, Guido	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Wird nach Absprache angeboten, Rückmeldung Inst.
1211009	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1211014	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	(wöchentlich) siehe 1299086
1299062	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (Ü)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299086	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 6 (3307) - 202

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

1299211 Ingenieurmathematik V (Analysis III) (V)

Langemann, Dirk; Vollrath,
Antje

Beginn: 17.10.2012
Ende: 06.02.2013
Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

1299212 Ingenieurmathematik V (Analysis III) (Ü)

Langemann, Dirk; Vollrath,
Antje

Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

1299213 Ingenieurmathematik V (Analysis III) (klÜ)

Langemann, Dirk; Vollrath,
Antje

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
AFT 1, Mathematik

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Pflichtbereich Ingenieurwissenschaften

2516001	Grundlagen komplexer Maschinenelemente und Antriebe (V)	Lang, Thorsten; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Roos, Lennart	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2516002	Grundlagen komplexer Maschinenelemente und Antriebe (Ü)	Lang, Thorsten; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Roos, Lennart	Do, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2516003	CAD / Konstruktive Übung 2 (Ü)	Vietor, Thomas; Hortop, Amy; Oleksik, Josef	Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C

Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

Wahlpflichtbereich Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Allgemeiner Maschinenbau

Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Allgemeiner Maschinenbau

2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Allgemeiner Maschinenbau

2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Wahlpflichtbereich Numerik Allgemeiner Maschinenbau

2529037	Finite-Elemente-Methoden (V)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529038	Finite-Elemente-Methoden (Ü)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Kompetenzfeld Allgemeiner Maschinenbau

2538001	Aktoren (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2538024	Aktoren (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra; Richter, Claudia	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2521001	Anlagenbau (V)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2521014	Anlagenbau (Ü)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Beginn: 22.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2537045	Aufbau- und Verbindungstechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2537046	Aufbau- und Verbindungstechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
1414064	Übung zur Vorlesung Einführung in die Chemie der Werkstoffe (Ü)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	
1414065	Einführung in die Chemie der Werkstoffe (V)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.2
2529037	Finite-Elemente-Methoden (V)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529038	Finite-Elemente-Methoden (Ü)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2524040	Funktionswerkstoffe (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524043	Funktionswerkstoffe (Übung) (Ü)	Bäker, Martin	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220

2529044	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (L)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2534043	Grundlagen der Fahrzeugtechnik (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534044	Grundlagen der Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529051	Kontinuumsmechanik 2 - Grundlagen (V)	Böl, Markus	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2529052	Kontinuumsmechanik 2 - Grundlagen (Ü)	Böl, Markus	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2524044	Korrosion der Werkstoffe (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524049	Korrosion der Werkstoffe - Übung zur Vorlesung (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2510002	Projektarbeit Adaptronik (PRO)	Sinapius, Michael	
2529046	Projektarbeit Festkörpermechanik (PRO)	Böl, Markus	
2529047	Projektarbeit Werkstoffsysteme (PRO)	Bäker, Martin; Rösler, Joachim; Sinning, Hans-Rainer; Siemers, Carsten	

2529048	Projektarbeit Konstruktion und Auslegung am praktischen Beispiel (PRO)	Viotor, Thomas	
2540046	Projektarbeit Systemdynamik (PRO)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Energie- und Verfahrenstechnik / Bioverfahrenstechnik

Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Energie- und Verfahrenstechnik / Bioverfahrenstechnik

2521001	Anlagenbau (V)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2521014	Anlagenbau (Ü)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Beginn: 22.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Energie- und Verfahrenstechnik / Bioverfahrenstechnik

Wahlpflichtbereich Numerik Energie- und Verfahrenstechnik / Bioverfahrenstechnik

2520038	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (V)	Krewer, Ulrike	Do, 16:45 - 19:15 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2520039	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:30 - 19:15 Uhr (14-tägig) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012 Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:30 - 19:15 Uhr (14-tägig) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002

Kompetenzfeld Energie- und Verfahrenstechnik / Bioverfahrenstechnik

2521007	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (V)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521015	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (Ü)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521007	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (V)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521015	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (Ü)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2526016	Bioreaktoren und Bioprozesse (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526017	Übung Bioreaktoren und Bioprozesse (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2526016	Bioreaktoren und Bioprozesse (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526017	Übung Bioreaktoren und Bioprozesse (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2541005	Chemische Verfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541006	Chemische Verfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Kuschnerow, Jan Christopher	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:30 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541005	Chemische Verfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541006	Chemische Verfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Kuschnerow, Jan Christopher	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:30 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541008	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2541009	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (Ü)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2520046	Grundlagen der Brennstoffzellen (VÜ)	Krewer, Ulrike	Beginn: 12.03.2013 Ende: 15.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520047	Grundlagen der Brennstoffzellen (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 12.03.2013 Ende: 15.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) FL 35.1, siehe Vorlesung
2518031	Grundlagen der Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Raben, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2518032	Grundlagen der Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Raben, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2518031	Grundlagen der Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Raben, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2518032	Grundlagen der Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Raben, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

2518059 Labor Grundlagen der Strömungsmaschinen (L) Friedrichs, Jens

Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Kraftfahrzeugtechnik

Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Kraftfahrzeugtechnik

Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Kraftfahrzeugtechnik

2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Wahlpflichtbereich Numerik Kraftfahrzeugtechnik

2539031	Numerische Methoden in der Kraftfahrzeugtechnik (VÜ)	Eilts, Peter; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202 Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
---------	------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Kompetenzfeld Kraftfahrzeugtechnik

2534043	Grundlagen der Fahrzeugtechnik (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534044	Grundlagen der Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534043	Grundlagen der Fahrzeugtechnik (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534044	Grundlagen der Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534067	Bachelorlabor Schwerpunkt Kraftfahrzeugtechnik (L)	Eilts, Peter; Frerichs, Ludger; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Schnieder, Eckehard	Beginn: 01.10.2012 Ende: 28.02.2013 06:00 - 22:45 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Inst.
2539052	Verkehrsleittechnik (V)	Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard; Welte, Jan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2539053	Verkehrsleittechnik (Ü)	Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard; Welte, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2539052	Verkehrsleittechnik (V)	Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard; Welte, Jan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

2539053	Verkehrsleittechnik (Ü)	Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard; Welte, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2534066	Bachelor Projektarbeit Schwerpunkt Kraftfahrzeugtechnik (wissArb)	Eilts, Peter; Frerichs, Ludger; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Ostermeyer, Georg-Peter; Schnieder, Eckehard; Vietor, Thomas	Di, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Mi, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Luft- und Raumfahrttechnik

Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Luft- und Raumfahrttechnik

2515020	Ingenieurtheorien des Leichtbaus (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2515021	Ingenieurtheorien des Leichtbaus (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Adam, Till Julian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Luft- und Raumfahrttechnik

2514001	Flugleistungen (V)	Vörsmann, Peter	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514002	Flugleistungen (Ü)	Vörsmann, Peter	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

Wahlpflichtbereich Numerik Luft- und Raumfahrttechnik

2512069	Berechnungsmethoden in der Aerodynamik (V)	Radespiel, Rolf	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2512070	Berechnungsmethoden in der Aerodynamik (Ü)	Radespiel, Rolf; Buchmann, Nadine	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Kompetenzfeld Luft- und Raumfahrttechnik

2513034	Grundlagen der Flugführung (V)	Hecker, Peter	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2513035	Grundlagen der Flugführung (Ü)	Hecker, Peter; Jasch, Alexander	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut

2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514045	Projektarbeit Luft- und Raumfahrttechnik (PG)	Hecker, Peter; Horst, Peter Carl Theodor; Kosyna, Günter; Radespiel, Rolf; Rösler, Joachim; Vörsmann, Peter	
2514046	Projektmanagement zur Projektarbeit Luft- und Raumfahrttechnik (PG)	Hecker, Peter; Horst, Peter Carl Theodor; Kosyna, Günter; Levedag, Stefan; Radespiel, Rolf; Rösler, Joachim; Vörsmann, Peter	

Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Materialwissenschaften

Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Materialwissenschaften

2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Materialwissenschaften

2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Wahlpflichtbereich Numerik Materialwissenschaften

Kompetenzfeld Materialwissenschaften

1414064	Übung zur Vorlesung Einführung in die Chemie der Werkstoffe (Ü)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	
1414065	Einführung in die Chemie der Werkstoffe (V)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.2
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529044	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (L)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2524040	Funktionswerkstoffe (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524043	Funktionswerkstoffe (Übung) (Ü)	Bäker, Martin	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529051	Kontinuumsmechanik 2 - Grundlagen (V)	Böl, Markus	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2529052	Kontinuumsmechanik 2 - Grundlagen (Ü)	Böl, Markus	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2524044	Korrosion der Werkstoffe (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524049	Korrosion der Werkstoffe - Übung zur Vorlesung (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2510002	Projektarbeit Adaptronik (PRO)	Sinapius, Michael	

2529046	Projektarbeit Festkörpermechanik (PRO)	Böl, Markus	
2529047	Projektarbeit Werkstoffsysteme (PRO)	Bäker, Martin; Rösler, Joachim; Sinning, Hans-Rainer; Siemers, Carsten	
2529048	Projektarbeit Konstruktion und Auslegung am praktischen Beispiel (PRO)	Vietor, Thomas	
2540046	Projektarbeit Systemdynamik (PRO)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Mechatronik

Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Mechatronik

2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Mechatronik

2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Wahlpflichtbereich Numerik Mechatronik

2529037	Finite-Elemente-Methoden (V)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529038	Finite-Elemente-Methoden (Ü)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Kompetenzfeld Mechatronik

2538003	Anwendungen mechatronischer Systeme (S)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	
2538005	Grundlagen der Mechatronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	

2538001	Aktoren (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2538024	Aktoren (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra; Richter, Claudia	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2537045	Aufbau- und Verbindungstechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2537046	Aufbau- und Verbindungstechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522056	Labor "Fertigungsautomatisierung" (L)	Hesselbach, Jürgen	
2529037	Finite-Elemente-Methoden (V)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529038	Finite-Elemente-Methoden (Ü)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529044	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (L)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	

2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2511033	Labor für Mess- und Regelungstechnik (L)	Petz, Marcus; Fischer, Marc; Keck, Christian	
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Produktions- und Systemtechnik

Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Produktions- und Systemtechnik

2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Produktions- und Systemtechnik

2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Wahlpflichtbereich Numerik Produktions- und Systemtechnik

2529037	Finite-Elemente-Methoden (V)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529038	Finite-Elemente-Methoden (Ü)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Kompetenzfeld Produktions- und Systemtechnik

2537045	Aufbau- und Verbindungstechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2537046	Aufbau- und Verbindungstechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	

2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522056	Labor "Fertigungsautomatisierung" (L)	Hesselbach, Jürgen	
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529044	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (L)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2511033	Labor für Mess- und Regelungstechnik (L)	Petz, Marcus; Fischer, Marc; Keck, Christian	

Überfachliche Profilbildung

Betriebspraktikum

Abschlussmodul

Zusatzmodule

Diplom

1. Semester Vordiplom

1299096	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1520043	Physik für Maschinenbau (V)	Lemmens, Peter; (Dozent Geschichte), N.N.	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1520044	Physik für Maschinenbau (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2524033	Werkstoffkunde (V)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524034	Werkstoffkunde (Ü)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540005	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540006	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2. Semester Vordiplom

3. Semester Vordiplom

2516001	Grundlagen komplexer Maschinenelemente und Antriebe (V)	Lang, Thorsten; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Roos, Lennart	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2516002	Grundlagen komplexer Maschinenelemente und Antriebe (Ü)	Lang, Thorsten; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Roos, Lennart	Do, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2516003	CAD / Konstruktive Übung 2 (Ü)	Vietor, Thomas; Hortop, Amy; Oleksik, Josef	Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2519004	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Beginn: 26.10.2012 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
2519023	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2519029	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

4. Semester Vordiplom

1. - 4. Semester Vordiplom Wahlpflichtfächer

2541008	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2541009	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (Ü)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

1. - 4. Semester Vordiplom Studienleistungen

1520043	Physik für Maschinenbau (V)	Lemmens, Peter; (Dozent Geschichte), N.N.	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1520044	Physik für Maschinenbau (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2516003	CAD / Konstruktive Übung 2 (Ü)	Vietor, Thomas; Hortop, Amy; Oleksik, Josef	Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C

Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

Allgemeiner Maschinenbau Pflichtfächer

2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Allgemeiner Maschinenbau Wahlpflichtfächer

2511012	Einführung in die Messtechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2515024	Finite-Elemente-Methoden 2 (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2515025	Finite-Elemente-Methoden 2 (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2519003	Fahrzeugklimatisierung (V)	Köhler, Jürgen; Lemke, Nicholas Carsten	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	

2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519022	Thermodynamik der Gemische für 5. Sem. Maschinenbau (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2519028	Thermodynamik der Gemische für 5. Sem. Maschinenbau (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522029	Mechanismen (V)	Helm, Manfred; Borchert, Gunnar	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2524002	Legierungen mit ungewöhnlichen Eigenschaften - Formgedächtnis und amorphe Metalle (V)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039 Sa, 08:00 - 12:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524040	Funktionswerkstoffe (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524043	Funktionswerkstoffe (Übung) (Ü)	Bäker, Martin	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524044	Korrosion der Werkstoffe (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2525001	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525002	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525003	Ausgewählte Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2525004	Ausgewählte Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2537025	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537026	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2540009	Simulation mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540010	Simulation mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540018	Nichtlineare Schwingungen (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.7
2540019	Nichtlineare Schwingungen (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.7
4314013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
4314014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)	Langer, Sabine Christine	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
4334013	Polymerwerkstoffe (Maschinenbau) (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3

Allgemeiner Maschinenbau Labore

Luft- u. Raumfahrttechnik Pflichtfächer

2513003	Flugmesstechnik (Flugführung 1) (V)	Hecker, Peter; Feuerle, Thomas; Macht, Sabine; Rausch, Thomas	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513004	Flugmesstechnik (Flugführung 1) (Ü)	Hecker, Peter; Feuerle, Thomas	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514001	Flugleistungen (V)	Vörsmann, Peter	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514002	Flugleistungen (Ü)	Vörsmann, Peter	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2515018	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 1 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515019	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 1 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515020	Ingenieurtheorien des Leichtbaus (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2515021	Ingenieurtheorien des Leichtbaus (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Adam, Till Julian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Luft- u. Raumfahrttechnik Wahlpflichtfächer

2411007	Messelektronik (V)	Schilling, Meinhard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411008	Messelektronik (Ü)	Schilling, Meinhard; Stewing, Felix Christopher	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2416011	Kommunikationsnetze (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416012	Kommunikationsnetze (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424005	Aktuelle Systeme für die Elektronischen Medien (V)	Reimers, Ulrich; Palka, Piotr	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424030	Grundlagen des Mobilfunks (V)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424031	Grundlagen des Mobilfunks (Ü)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2511012	Einführung in die Messtechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2512035	Konfigurationsaerodynamik (V)	Rudnik, Ralf	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: DLR
2512036	Konfigurationsaerodynamik (Ü)	Rudnik, Ralf	Do, 17:15 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
2512058	Grundlagen der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Fr, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) DLR
2512059	Grundlagen der Aeroakustik (Ü)	Delfs, Jan; Herr, Michaela	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) DLR
2513007	Satellitennavigation - Technologien und Anwendungen (V)	Hecker, Peter; Bestmann, Ulf	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2513016	Mensch-Maschine-Schnittstelle im Flugzeugcockpit (Luft- und Raumfahrtmedizin 2) (V)	Stüben, Uwe	Beginn: 19.10.2012 Ende: 18.01.2013 Fr, 14:00 - 17:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2513022	Numerical Simulation of Technical Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:00 - 16:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2513024	Neue Konzepte des Air Traffic Management (V)	Völckers, Uwe	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514003	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (V)	Vörsmann, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514004	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (Ü)	Vörsmann, Peter; Schnetter, Philipp	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514005	Flugsimulation und Flugeigenschaftskriterien (V)	Duda, Holger; Krüger, Arne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

2514006	Flugsimulation und Flugeigenschaftskriterien (Ü)	Duda, Holger; Krüger, Arne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514011	Drehflügeltechnik - Rotordynamik (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
2514012	Drehflügeltechnik - Rotordynamik (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514017	Raumfahrtrückstände (V)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514020	Bionische Methoden der Optimierung (V)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2514022	Meteorologie (V)	Lampert, Astrid; Vörsmann, Peter; Lohmann, Gerald; Martin, Sabrina	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515017	Aeroelastik 1 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:00 - 11:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515022	Stabilitätstheorie im Leichtbau (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515023	Stabilitätstheorie im Leichtbau (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Pietrek, Martin; Schuermann, Martin	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515024	Finite-Elemente-Methoden 2 (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2515025	Finite-Elemente-Methoden 2 (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2518011	Messtechnische Methoden für Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2518043	Entwurf von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2518044	Entwurf von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2519003	Fahrzeugklimatisierung (V)	Köhler, Jürgen; Lemke, Nicholas Carsten	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519010	Numerische Simulation (CFD) (V)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519022	Thermodynamik der Gemische für 5. Sem. Maschinenbau (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2519027	Numerische Simulation (CFD) (Ü)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519028	Thermodynamik der Gemische für 5. Sem. Maschinenbau (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2522022	Adaptiver Leichtbau (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2522023	Adaptiver Leichtbau (Ü)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurzveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurzveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4215009	Digitale Bildverarbeitung (V)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4314013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
4314014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)	Langer, Sabine Christine	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts

Luft- u. Raumfahrttechnik Labore

2511033	Labor für Mess- und Regelungstechnik (L)	Petz, Marcus; Fischer, Marc; Keck, Christian
2512032	Grundlabor der Luft- und Raumfahrttechnik/Teilversuch am ISM (L)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter

Kraftfahrzeugtechnik Pflichtfächer

2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2517003	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (V)	Frerichs, Ludger	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2517018	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (Ü)	Frerichs, Ludger	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2534015	Gruppenübung zur Vorlesung Fahrzeugtechnik 1 (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

Kraftfahrzeugtechnik Wahlpflichtfächer

2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2517007	Landmaschinen I (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

2517009	Ölhydraulik I (Grundlagen und Komponenten) (V)	Frerichs, Ludger; Hartmann, Karl	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2517020	Landmaschinen I (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Kemper, Sebastian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
2517022	Ölhydraulik I (Grundlagen und Komponenten) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hartmann, Karl	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539019	Moderne Regelungsverfahren für Fahrzeuge (vormals Fahrzeugregelung (7. Semester)) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2539020	Moderne Regelungsverfahren für Fahrzeuge (vormals Fahrzeugregelung (7.Semester)) (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Kraftfahrzeugtechnik Labore

2511033	Labor für Mess- und Regelungstechnik (L)	Petz, Marcus; Fischer, Marc; Keck, Christian
---------	------------------------------------------	-------------------------------------------------

Energie- u. Verfahrenstechnik Pflichtfächer

2519010	Numerische Simulation (CFD) (V)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519022	Thermodynamik der Gemische für 5. Sem. Maschinenbau (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2519027	Numerische Simulation (CFD) (Ü)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519028	Thermodynamik der Gemische für 5. Sem. Maschinenbau (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2521001	Anlagenbau (V)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

2521014	Anlagenbau (Ü)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Beginn: 22.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
---------	----------------	-------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------

Energie- u. Verfahrenstechnik Wahlpflichtfächer

1499023	Instrumentelle Analytik (V)	Schumpe, Adrian	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2412014	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (V)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412023	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414020	Elektromechanische Energieumformung I (V)	Henke, Markus; Cai, Mang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414021	Elektromechanische Energieumformung I (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
2419003	Elektromagnetische Felder I (V)	Enders, Achim	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423021	Hochspannungstechnik I (Ü)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423033	Hochspannungstechnik I (V)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423036	Numerische Berechnungsverfahren (V)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Reiß, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423037	Numerische Berechnungsverfahren (Ü)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Reiß, Julia	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423049	Elektrische Energieanlagen I (V)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423052	Elektrische Energieanlagen I (Ü)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2511012	Einführung in die Messtechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2518051	Hydraulische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2518052	Hydraulische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Do, 14:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2519003	Fahrzeugklimatisierung (V)	Köhler, Jürgen; Lemke, Nicholas Carsten	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2520011	Thermische Energieanlagen (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520015	Thermische Energieanlagen (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2521005	Maschinen der Mechanischen Verfahrenstechnik (B)	Kwade, Arno; Burmeister, Christine	
2521007	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (V)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521009	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (V)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2521011	Lagern, Fördern und Dosieren von Schüttgütern (V)	Kwade, Arno; Strege, Stefan; Zetzener, Harald	
2521015	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (Ü)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521017	Zerkleinern und Dispergieren (B)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Bockholt, Henrike; Steiner, Denise	
2521021	Lagern, Fördern und Dosieren von Schüttgütern (Ü)	Kwade, Arno; Strege, Stefan; Zetzener, Harald	
2521022	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (Ü)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2526017	Übung Bioreaktoren und Bioprozesse (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526019	Mikrobiologie für Ingenieure (V)	Wittmann, Christoph; Nörtemann, Bernd	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2541005	Chemische Verfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541006	Chemische Verfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Kuschnerow, Jan Christopher	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:30 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541024	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (V)	Augustin, Wolfgang Hans- Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2541025	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans- Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

Energie- u. Verfahrenstechnik Labore

Produktions- u. Systemtechnik Pflichtfächer

2511012	Einführung in die Messtechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM

2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Produktions- u. Systemtechnik Wahlpflichtfächer

2511004	Technische Optik (V)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511007	Qualitätssicherung für die Elektronikfertigung (Ü)	Tutsch, Rainer	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511008	Technische Optik (Ü)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511024	Qualitätssicherung für die Elektronikfertigung (V)	Tutsch, Rainer	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2522022	Adaptiver Leichtbau (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2522023	Adaptiver Leichtbau (Ü)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522029	Mechanismen (V)	Helm, Manfred; Borchert, Gunnar	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522030	Präzisions- und Mikrozerspanung (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Rüggeberg, Marc	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum
2522031	Produkt- und Life-Cycle-Management (V)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522033	Werkzeugmaschinen 1 (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522041	Werkzeugmaschinen 1 (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522045	Produkt- und Life-Cycle-Management (Ü)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522046	Präzisions- und Mikrozerspanung (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Rüggeberg, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum

2522071	Be- und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Kunststoffen (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Luig, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum
2522072	Be- und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Kunststoffen (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Luig, Martin	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4, IWF Altgebäude
2523006	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (Ü)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523014	Industrielle Informationsverarbeitung (Ü)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2523024	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (V)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523027	Industrielle Informationsverarbeitung (V)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2523031	Arbeitswissenschaft (V)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523032	Arbeitswissenschaft (Ü)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2525001	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525002	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525003	Ausgewählte Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2525004	Ausgewählte Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG

2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2537007	Modellieren und FE-Simulieren in der Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Schiel, Manuel	
2537016	Modellieren und FE-Simulieren in der Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Schiel, Manuel	
2537025	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537026	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537028	Fügetechniken für den Leichtbau (V)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537039	Strahltechnische Fertigungsverfahren (V)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537042	Strahltechnische Fertigungsverfahren (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	
2538001	Aktoren (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Produktions- u. Systemtechnik Labore

2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen
2511033	Labor für Mess- und Regelungstechnik (L)	Petz, Marcus; Fischer, Marc; Keck, Christian
2523010	Fachlabor für Produktionstechnik und -management (L)	Dombrowski, Uwe; Mielke, Tim
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter

Materialwissenschaften Pflichtfächer

1414064	Übung zur Vorlesung Einführung in die Chemie der Werkstoffe (Ü)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe
---------	-----------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------

1414065	Einführung in die Chemie der Werkstoffe (V)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.2
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Materialwissenschaften Wahlpflichtfächer

1414020	Einführung in die Polymerchemie (V)	Menzel, Henning	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1416002	Anorganische Umweltanalytik (VÜ)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 026 Hagenring
1416024	Organische Umweltanalytik (VÜ)	Kreuzig, Robert	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1520011	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520012	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (Übungen zur VL) (Ü)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
2413047	Integrierte Schaltungen (V)	Waag, Andreas	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413048	Integrierte Schaltungen (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2415010	Dielektrische Materialien der Elektronik und Photonik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415018	Optische Nachrichtentechnik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415019	Optische Nachrichtentechnik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2419003	Elektromagnetische Felder I (V)	Enders, Achim	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419020	Elektromagnetische Felder I (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

2423025	Plasmatechnik (Ü)	Kurrat, Michael; Schottel, Bernd	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts.
2423038	Plasmatechnik (V)	Kurrat, Michael; Schottel, Bernd	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts.
2511012	Einführung in die Messtechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2522022	Adaptiver Leichtbau (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2522023	Adaptiver Leichtbau (Ü)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
2524002	Legierungen mit ungewöhnlichen Eigenschaften - Formgedächtnis und amorphe Metalle (V)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039 Sa, 08:00 - 12:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524039	Moderne Mikroskopentwicklungen (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524044	Korrosion der Werkstoffe (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST

2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2529011	Plastizitätstheorie und Bruchmechanik (V)	Böl, Markus	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529012	Plastizitätstheorie und Bruchmechanik (Ü)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2537025	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537026	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537028	Fügetechniken für den Leichtbau (V)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537029	Fügetechniken für den Leichtbau (Ü)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4334013	Polymerwerkstoffe (Maschinenbau) (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3

Materialwissenschaften Labore

1414047	Vertiefungspraktikum Makromolekulare Chemie (Diplom) (P)	Menzel, Henning	
2413025	Labor "Elektronische Technologie I" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	Di, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

Mechatronik Pflichtfächer

2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2511012	Einführung in die Messtechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2538001	Aktoren (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4215002	Algorithmen und Programme (V)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4215003	Algorithmen und Programme Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Mechatronik Wahlpflichtfächer

2412004	Entwurf robuster Regelungen (V)	Grobe, Marcus; Orlik, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412005	Entwurf robuster Regelungen (Ü)	Grobe, Marcus; Orlik, Thomas	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412014	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (V)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412023	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412029	Industrielle Kommunikation mit Feldbussen (V)	Maurer, Markus; Bergmiller, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.3
2413047	Integrierte Schaltungen (V)	Waag, Andreas	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413048	Integrierte Schaltungen (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919

2413049	Halbleitersensoren (V)	Peiner, Erwin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413050	Halbleitersensoren (Ü)	Peiner, Erwin	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2415018	Optische Nachrichtentechnik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415019	Optische Nachrichtentechnik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2423036	Numerische Berechnungsverfahren (V)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Riß, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423037	Numerische Berechnungsverfahren (Ü)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Riß, Julia	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2517003	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (V)	Frerichs, Ludger	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2517018	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (Ü)	Frerichs, Ludger	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2522022	Adaptiver Leichtbau (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2522023	Adaptiver Leichtbau (Ü)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522025	Mechanismen (Ü)	Helm, Manfred; Borchert, Gunnar	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522029	Mechanismen (V)	Helm, Manfred; Borchert, Gunnar	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2525003	Ausgewählte Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2525004	Ausgewählte Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2537025	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537026	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2540009	Simulation mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540010	Simulation mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540018	Nichtlineare Schwingungen (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.7
2540019	Nichtlineare Schwingungen (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.7
4210020	Programmieren I (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210021	Programmieren I (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4215009	Digitale Bildverarbeitung (V)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4220001	Software Engineering I (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

4220002	Software Engineering I (Ü)	Schaefer, Ina; Steinmetz, Joachim	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Mechatronik Labore

2411009	Messtechnisches Praktikum Elektronik (P)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
			Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2511033	Labor für Mess- und Regelungstechnik (L)	Petz, Marcus; Fischer, Marc; Keck, Christian	
4215008	Robotikpraktikum (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	

Verkehrstechnik Pflichtfächer

2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2517003	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (V)	Frerichs, Ludger	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2517018	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (Ü)	Frerichs, Ludger	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3

Verkehrstechnik Wahlpflichtfächer

2511012	Einführung in die Messtechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4317008	Bahnsicherungstechnik (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4317018	Risikoanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. des IfEV

Verkehrstechnik Labore

2511033	Labor für Mess- und Regelungstechnik (L)	Petz, Marcus; Fischer, Marc; Keck, Christian
---------	------------------------------------------	-------------------------------------------------

Bioverfahrenstechnik Pflichtfächer

2519022	Thermodynamik der Gemische für 5. Sem. Maschinenbau (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2519028	Thermodynamik der Gemische für 5. Sem. Maschinenbau (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2521001	Anlagenbau (V)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2521014	Anlagenbau (Ü)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Beginn: 22.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2526016	Bioreaktoren und Bioprozesse (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526017	Übung Bioreaktoren und Bioprozesse (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526019	Mikrobiologie für Ingenieure (V)	Wittmann, Christoph; Nörtemann, Bernd	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Bioverfahrenstechnik Wahlpflichtfächer

1499023	Instrumentelle Analytik (V)	Schumpe, Adrian	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2519010	Numerische Simulation (CFD) (V)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	

2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519027	Numerische Simulation (CFD) (Ü)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520011	Thermische Energieanlagen (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520015	Thermische Energieanlagen (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2521005	Maschinen der Mechanischen Verfahrenstechnik (B)	Kwade, Arno; Burmeister, Christine	
2521007	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (V)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521009	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (V)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2521015	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (Ü)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521017	Zerkleinern und Dispergieren (B)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Bockholt, Henrike; Steiner, Denise	
2521022	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (Ü)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541005	Chemische Verfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

2541006	Chemische Verfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Kuschnerow, Jan Christopher	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:30 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541024	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (V)	Augustin, Wolfgang Hans- Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

Bioverfahrenstechnik Labore

1414030	Praktikum Instrumentelle Analytik (MSc Chemie, Dipl.- Bioing.) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian
---------	-----------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------

Wahlfächer der Fakultät für Maschinenbau

1521021	Realisierung physikalischer Großprojekte am Beispiel von Raumfahrtmissionen (V)	Block, Joachim	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1614110	Angewandte und Technische Biochemie (Bt-BP 12) (V)	Rau, Udo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2416054	Raumfahrtelektronik II / Rechnersysteme für die Raumfahrt (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416068	Raumfahrtelektronik II (Ü)	Michalik, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2423016	Elektrische Energiewirtschaft und Kraftwerke (V)	Bunk, Marcus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423068	Elektrische Energiewirtschaft und Kraftwerke (Ü)	Bunk, Marcus	Mi, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2513031	Avioniksysteme (V)	Kocks, Stephan	Beginn: 15.01.2013 Ende: 15.01.2013 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Blockveranstaltung
2513032	Avioniksysteme (Ü)	Kocks, Stephan	Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Blockveranstaltung
2513038	Funktion des Flugverkehrsmanagements (V)	Kügler, Dirk; Schönhals, Shanna	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Sem. 2
2513039	Funktion des Flugverkehrsmanagements (Ü)	Kügler, Dirk; Schönhals, Shanna	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Sem. 2

2514052	Raumfahrtantriebe (V)	Bozic, Ognjan	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514053	Raumfahrtantriebe (Ü)	Bozic, Ognjan	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2516012	Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren (V)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	
2516057	Design zum Quadrat (V)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	
2516058	Design zum Quadrat (Ü)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	
2520009	Technikbewertung (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520017	Wärmetechnik der Heizung und Klimatisierung (V)	Kühl, Lars	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520029	Mobile Brennstoffzellenanwendungen (V)	Schmitz, Sven; Staeck, Rune	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2521009	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (V)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2521022	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (Ü)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2524002	Legierungen mit ungewöhnlichen Eigenschaften - Formgedächtnis und amorphe Metalle (V)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039 Sa, 08:00 - 12:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2525035	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - aktuelle Anwendungen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525036	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - aktuelle Anwendungen (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2534024	Schienenfahrzeuge (V)	Heider, Gunther; Hosse, Rene	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

2534050	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe (V)	Küçükay, Ferit; Eghtessad, Marjam	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2534051	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe (Ü)	Küçükay, Ferit; Eghtessad, Marjam	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534052	Rennfahrzeuge (V)	Frömmig, Lars Alexander	Mi, 16:30 - 19:45 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534053	Rennfahrzeuge (Ü)	Frömmig, Lars Alexander	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2536036	Versuchs- und Applikationstechnik an Fahrzeugantrieben (V)	Groenendijk, Axel	Fr, 14:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536037	Versuchs- und Applikationstechnik an Fahrzeugantrieben (Ü)	Groenendijk, Axel	Fr, 16:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

Seminare der Fakultät für Maschinenbau

2511025	Seminar Mikro- und Messtechnik (S)	Dietzel, Andreas; Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	
2512050	Seminar für Luft- und Raumfahrttechnik (S)	Friedrichs, Jens; Hecker, Peter; Horst, Peter Carl Theodor; Kozulovic, Dragan; Radespiel, Rolf; Rösler, Joachim; Vörsmann, Peter	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2516017	Seminar für Konstruktionslehre (S)	Vietor, Thomas; Inkermann, David	Do, 15:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut Raum 316
2517014	Seminar für Landmaschinen und Fluidtechnik (S)	Frerichs, Ludger; Robert, Markus	Do, 16:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2519024	Seminar für Thermodynamik (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2522003	Fabrikplanung und -betrieb, Fertigungstechnik und Fertigungsautomatisierung (S)	Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Blumenthal, Philipp; Zahn, Thimo	Fr, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2523012	Seminar für Fabrikplanung und -betrieb, Fertigungstechnik und Fertigungsautomatisierung (gemeinsam mit LVA-Nr.07.02.371) (S)	Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2524011	Seminar für Werkstoff- und Schweißtechnik (S)	Dilger, Klaus; Rösler, Joachim	Di, 15:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2525014	Seminar für Oberflächentechnik (S)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	Di, 15:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2529001	Seminar für Mechanik (S)	Böl, Markus	

2529002	Ausgewählte Kapitel der Festkörpermechanik (Seminar) (S)	Böl, Markus	Do, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2534027	Seminar für Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 15:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Di, 15:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Mi, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2536011	Seminar für Verbrennungskraftmaschinen (S)	Eilts, Peter	Beginn: 25.10.2012 Do, 14:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2538008	Seminar Mikro- und Meßtechnik (S)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Tutsch, Rainer; Niesel, Thalke; Richter, Claudia	
2540014	Seminar für Mechanik (S)		Mo, 15:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240

Nichttechnische Fächer

2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2211075	ABWL für Ingenieure (V)	Busch, Michael; von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

			Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216010	Übungen im Unternehmensrecht (Ü)	Klees, Andreas; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218041	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (Ü)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220006	Ereignisdiskrete Simulation in Produktion und Logistik (V)	Grunewald, Martin	Beginn: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Beginn: 02.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222003	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)	Robra-Bissantz, Susanne; Kallookaran, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Bachelor

Pflichtbereich Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2511012	Einführung in die Messtechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2423071	Elektrotechnik I für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Soyck, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2423072	Elektrotechnik I für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Soyck, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2512067	Grundlagen der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2512068	Grundlagen der Strömungsmechanik (Ü)	Radespiel, Rolf	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2520080	Einführung in die Regelungstechnik (klÜ)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
			Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
			Mi, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
			Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
			Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
			Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2539047	Einführung in die Regelungstechnik (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2539048	Einführung in die Regelungstechnik (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2529024	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 21 c (4250) - 004
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2540005	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540006	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2519004	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Beginn: 26.10.2012 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
2519023	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2519029	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524033	Werkstoffkunde (V)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524034	Werkstoffkunde (Ü)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Pflichtbereich Mathematisch/Naturwissenschaftliche Grundlagen

1211009	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

1299062	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (Ü)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299086	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 6 (3307) - 202

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
1211014	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	(wöchentlich) siehe 1299086
1299211	Ingenieurmathematik V (Analysis III) (V)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Beginn: 17.10.2012 Ende: 06.02.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299212	Ingenieurmathematik V (Analysis III) (Ü)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299213	Ingenieurmathematik V (Analysis III) (klÜ)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) AFT 1, Mathematik
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

1520043	Physik für Maschinenbau (V)	Lemmens, Peter; (Dozent Geschichte), N.N.	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1520044	Physik für Maschinenbau (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2526060	Anorganische Chemie (V)	Garnweitner, Georg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2526061	Anorganische Chemie (Ü)	Garnweitner, Georg; Melzer, Guido	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Wird nach Absprache angeboten, Rückmeldung Inst.

Pflichtbereich Ingenieurwissenschaften

2516001	Grundlagen komplexer Maschinenelemente und Antriebe (V)	Lang, Thorsten; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Roos, Lennart	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2516002	Grundlagen komplexer Maschinenelemente und Antriebe (Ü)	Lang, Thorsten; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Roos, Lennart	Do, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2516003	CAD / Konstruktive Übung 2 (Ü)	Vietor, Thomas; Hortop, Amy; Oleksik, Josef	Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

Wahlpflichtmodul Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

Wahlpflichtmodul Numerik Allgemeiner Maschinenbau

2529037	Finite-Elemente-Methoden (V)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529038	Finite-Elemente-Methoden (Ü)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Allgemeiner Maschinenbau

2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Wahlpflichtmodul Mechanik u. Festigkeit Allgemeiner Maschinenbau

2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Kompetenzfeld Allgemeiner Maschinenbau

2538001	Aktoren (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2538024	Aktoren (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra; Richter, Claudia	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut

4314013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
4314014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)	Langer, Sabine Christine	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
2521001	Anlagenbau (V)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2521014	Anlagenbau (Ü)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Beginn: 22.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2537045	Aufbau- und Verbindungstechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2537046	Aufbau- und Verbindungstechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
1414064	Übung zur Vorlesung Einführung in die Chemie der Werkstoffe (Ü)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	
1414065	Einführung in die Chemie der Werkstoffe (V)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.2
2529037	Finite-Elemente-Methoden (V)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529038	Finite-Elemente-Methoden (Ü)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529044	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (L)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2524040	Funktionswerkstoffe (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524043	Funktionswerkstoffe (Übung) (Ü)	Bäker, Martin	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2534043	Grundlagen der Fahrzeugtechnik (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534044	Grundlagen der Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529051	Kontinuumsmechanik 2 - Grundlagen (V)	Böl, Markus	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2529052	Kontinuumsmechanik 2 - Grundlagen (Ü)	Böl, Markus	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2524044	Korrosion der Werkstoffe (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524049	Korrosion der Werkstoffe - Übung zur Vorlesung (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2510002	Projektarbeit Adaptronik (PRO)	Sinapius, Michael	
2529046	Projektarbeit Festkörpermechanik (PRO)	Böl, Markus	

2529047	Projektarbeit Werkstoffsysteme (PRO)	Bäker, Martin; Rösler, Joachim; Sinning, Hans-Rainer; Siemers, Carsten	
2529048	Projektarbeit Konstruktion und Auslegung am praktischen Beispiel (PRO)	Vietor, Thomas	
2540046	Projektarbeit Systemdynamik (PRO)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtmodul Numerik Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

2520038	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (V)	Krewer, Ulrike	Do, 16:45 - 19:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2520039	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:30 - 19:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012 Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:30 - 19:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002

Wahlpflichtmodul Mechanik u. Festigkeit Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

2521001	Anlagenbau (V)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2521014	Anlagenbau (Ü)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Beginn: 22.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Kompetenzfeld Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

2521007	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (V)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521015	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (Ü)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521007	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (V)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521015	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (Ü)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2526016	Bioreaktoren und Bioprozesse (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526017	Übung Bioreaktoren und Bioprozesse (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2526016	Bioreaktoren und Bioprozesse (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526017	Übung Bioreaktoren und Bioprozesse (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2541005	Chemische Verfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541006	Chemische Verfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Kuschnerow, Jan Christopher	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:30 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541008	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2541009	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (Ü)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2541008	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2541009	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (Ü)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2520046	Grundlagen der Brennstoffzellen (VÜ)	Krewer, Ulrike	Beginn: 12.03.2013 Ende: 15.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520047	Grundlagen der Brennstoffzellen (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 12.03.2013 Ende: 15.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) FL 35.1, siehe Vorlesung
2518031	Grundlagen der Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Raben, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2518032	Grundlagen der Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Raben, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2518031	Grundlagen der Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Raben, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

2518032	Grundlagen der Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Raben, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2518059	Labor Grundlagen der Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens	
2519042	Projektarbeit EVT/BVT (PRO)	Krewer, Ulrike; Kwade, Arno; Köhler, Jürgen; Scholl, Stephan; Wittmann, Christoph; Buchholz, Martin	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.3

Wahlpflichtmodul Numerik Kraftfahrzeugtechnik

2539031	Numerische Methoden in der Kraftfahrzeugtechnik (VÜ)	Eilts, Peter; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202 Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
---------	------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Kraftfahrzeugtechnik

2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Kraftfahrzeugtechnik

Kompetenzfeld Kraftfahrzeugtechnik

2534043	Grundlagen der Fahrzeugtechnik (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534044	Grundlagen der Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2539052	Verkehrsleittechnik (V)	Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard; Welte, Jan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2539053	Verkehrsleittechnik (Ü)	Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard; Welte, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2534066	Bachelor Projektarbeit Schwerpunkt Kraftfahrzeugtechnik (wissArb)	Eilts, Peter; Frerichs, Ludger; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Ostermeyer, Georg-Peter; Schnieder, Eckehard; Vietor, Thomas	Di, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Mi, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

2534067	Bachelorlabor Schwerpunkt Kraftfahrzeugtechnik (L)	Eilts, Peter; Frerichs, Ludger; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Schnieder, Eckehard	Beginn: 01.10.2012 Ende: 28.02.2013 06:00 - 22:45 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Inst.
---------	----------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Wahlpflichtmodul Numerik Luft- u. Raumfahrttechnik

2512069	Berechnungsmethoden in der Aerodynamik (V)	Radespiel, Rolf	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2512070	Berechnungsmethoden in der Aerodynamik (Ü)	Radespiel, Rolf; Buchmann, Nadine	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Luft- u. Raumfahrttechnik

2514001	Flugleistungen (V)	Vörsmann, Peter	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514002	Flugleistungen (Ü)	Vörsmann, Peter	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Luft- u. Raumfahrttechnik

2515020	Ingenieurtheorien des Leichtbaus (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2515021	Ingenieurtheorien des Leichtbaus (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Adam, Till Julian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Kompetenzfeld Luft- und Raumfahrttechnik

2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2514045	Projektarbeit Luft- und Raumfahrttechnik (PG)	Hecker, Peter; Horst, Peter Carl Theodor; Kosyna, Günter; Radespiel, Rolf; Rösler, Joachim; Vörsmann, Peter	
2514046	Projektmanagement zur Projektarbeit Luft- und Raumfahrttechnik (PG)	Hecker, Peter; Horst, Peter Carl Theodor; Kosyna, Günter; Levedag, Stefan; Radespiel, Rolf; Rösler, Joachim; Vörsmann, Peter	

Wahlpflichtmodul Numerik Materialwissenschaften

Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Materialwissenschaften

2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Materialwissenschaften

2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Kompetenzfeld Materialwissenschaften

1414064	Übung zur Vorlesung Einführung in die Chemie der Werkstoffe (Ü)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	
1414065	Einführung in die Chemie der Werkstoffe (V)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.2
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529044	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (L)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2524040	Funktionswerkstoffe (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524043	Funktionswerkstoffe (Übung) (Ü)	Bäker, Martin	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2529051	Kontinuumsmechanik 2 - Grundlagen (V)	Böl, Markus	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2529052	Kontinuumsmechanik 2 - Grundlagen (Ü)	Böl, Markus	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2524044	Korrosion der Werkstoffe (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524049	Korrosion der Werkstoffe - Übung zur Vorlesung (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2510002	Projektarbeit Adaptronik (PRO)	Sinapius, Michael	
2529046	Projektarbeit Festkörpermechanik (PRO)	Böl, Markus	
2529047	Projektarbeit Werkstoffsysteme (PRO)	Bäker, Martin; Rösler, Joachim; Sinning, Hans-Rainer; Siemers, Carsten	
2529048	Projektarbeit Konstruktion und Auslegung am praktischen Beispiel (PRO)	Vietor, Thomas	
2540046	Projektarbeit Systemdynamik (PRO)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtmodul Numerik Mechatronik

2529037	Finite-Elemente-Methoden (V)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529038	Finite-Elemente-Methoden (Ü)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Mechatronik

2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Mechatronik

2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Viotor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Viotor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Kompetenzfeld Mechatronik

2538003	Anwendungen mechatronischer Systeme (S)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	
2538005	Grundlagen der Mechatronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	
2538001	Aktoren (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2538024	Aktoren (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra; Richter, Claudia	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2537045	Aufbau- und Verbindungstechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2537046	Aufbau- und Verbindungstechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522056	Labor "Fertigungsautomatisierung" (L)	Hesselbach, Jürgen	
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220

2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529044	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (L)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2511033	Labor für Mess- und Regelungstechnik (L)	Petz, Marcus; Fischer, Marc; Keck, Christian	

Wahlpflichtmodul Numerik Produktions- u. Systemtechnik

2529037	Finite-Elemente-Methoden (V)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529038	Finite-Elemente-Methoden (Ü)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Produktions- u. Systemtechnik

2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Produktions- u. Systemtechnik

2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Kompetenzfeld Produktions- u. Systemtechnik

2537045	Aufbau- und Verbindungstechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2537046	Aufbau- und Verbindungstechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM

2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522056	Labor "Fertigungsautomatisierung" (L)	Hesselbach, Jürgen	
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529044	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (L)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2511033	Labor für Mess- und Regelungstechnik (L)	Petz, Marcus; Fischer, Marc; Keck, Christian	

Pflichtbereich Fachübergreifende Module

2523031	Arbeitswissenschaft (V)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523032	Arbeitswissenschaft (Ü)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Betriebspraktikum

Zusatzmodule

Abschlussmodul

Master

Pflichtmodul Mathematik

Pflichtbereich Allgemeiner Maschinenbau

2540042	Schwingungen (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
---------	------------------	------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

2540043	Schwingungen (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
---------	------------------	---------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

Wahlpflichtbereich Allgemeiner Maschinenbau

2522022	Adaptiver Leichtbau (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2522023	Adaptiver Leichtbau (Ü)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
2516061	Aktive Vibrationskontrolle (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Adaptroniklabor (Institut)
2516062	Aktive Vibrationskontrolle (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516063	Aktive Vibrationskontrolle (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Mi, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516064	Aktive Vibroakustik (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516066	Aktive Vibroakustik (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516067	Aktive Vibroakustik (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2529031	Anwendung kommerzieller FE-Software (V)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529032	Anwendung kommerzieller FE-Software (Ü)	Böl, Markus	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
4334013	Polymerwerkstoffe (Maschinenbau) (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
2540027	Modellierung und Simulation in der Fahrzeugtechnik mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Al Natsheh, Naser	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 12 GITZ
2540034	Modellierung und Simulation in der Fahrzeugtechnik mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Al Natsheh, Naser	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

2524039	Moderne Mikroskopentwicklungen (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524050	Moderne Mikroskopentwicklungen (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2529011	Plastizitätstheorie und Bruchmechanik (V)	Böl, Markus	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529012	Plastizitätstheorie und Bruchmechanik (Ü)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2524060	Praxisvorlesung: Finite Elemente (Vorlesung) (V)	Bäker, Martin	
2524061	Praxisvorlesung: Finite Elemente (Übung) (PÜ)	Bäker, Martin	
2516012	Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren (V)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	
2516055	Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	
2516056	Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren (L)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	
2540009	Simulation mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540010	Simulation mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240

Pflichtbereich Energie- und Verfahrenstechnik/Bioverfahrenstechnik

2519038	Thermodynamik der Gemische (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2519039	Thermodynamik der Gemische (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2519037	Thermodynamik der Gemische (L)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard; Swaid, Issam	
2519038	Thermodynamik der Gemische (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2519039	Thermodynamik der Gemische (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Wahlpflichtbereich Energie- und Verfahrenstechnik/Bioverfahrenstechnik

2521017	Zerkleinern und Dispergieren (B)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Bockholt, Henrike; Steiner, Denise	
---------	----------------------------------	--------------------------------------------------------------	--

2541024	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2541025	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2518051	Hydraulische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2518052	Hydraulische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Do, 14:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2526008	Kultivierungs- und Aufarbeitungsprozesse (V)	Krull, Rainer; Rau, Udo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
2521005	Maschinen der Mechanischen Verfahrenstechnik (B)	Kwade, Arno; Burmeister, Christine	
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519010	Numerische Simulation (CFD) (V)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519027	Numerische Simulation (CFD) (Ü)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2521040	Prozesstechnik der Nanomaterialien (L)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	

Wahlpflichtbereich Materialwissenschaften

2522022	Adaptiver Leichtbau (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2522023	Adaptiver Leichtbau (Ü)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
2516061	Aktive Vibrationskontrolle (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Adaptroniklabor (Institut)
2516062	Aktive Vibrationskontrolle (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516063	Aktive Vibrationskontrolle (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Mi, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516064	Aktive Vibroakustik (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516066	Aktive Vibroakustik (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516067	Aktive Vibroakustik (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2538027	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538028	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538027	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538028	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525003	Ausgewählte Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal

2525004	Ausgewählte Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2413035	Bio- und Nanoelektronische Systeme 1 (V)	Tornow, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413052	Bio- und Nanoelektronische Systeme 1 (Ü)	Tornow, Marc	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2415010	Dielektrische Materialien der Elektronik und Photonik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415011	Dielektrische Materialien der Elektronik und Photonik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415014	Flachdisplays (V)	Kowalsky, Wolfgang	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415015	Flachdisplays (Ü)	Kowalsky, Wolfgang	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2537028	Fügetechniken für den Leichtbau (V)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537029	Fügetechniken für den Leichtbau (Ü)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537028	Fügetechniken für den Leichtbau (V)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537029	Fügetechniken für den Leichtbau (Ü)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537044	Labor Fügetechniken für den Leichtbau (L)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	
2413049	Halbleitersensoren (V)	Peiner, Erwin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413050	Halbleitersensoren (Ü)	Peiner, Erwin	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413047	Integrierte Schaltungen (V)	Waag, Andreas	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413048	Integrierte Schaltungen (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
4334013	Polymerwerkstoffe (Maschinenbau) (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3

1414020	Einführung in die Polymerchemie (V)	Menzel, Henning	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414077	Übung zur VL Polymerchemie (Ü)	Menzel, Henning; Dempwolf, Wibke	
2537007	Modellieren und FE-Simulieren in der Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Schiel, Manuel	
2537016	Modellieren und FE-Simulieren in der Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Schiel, Manuel	
2524039	Moderne Mikroskopentwicklungen (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524050	Moderne Mikroskopentwicklungen (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2413044	Nano- und polykristalline Materialien (V)	Bakin, Andrey	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413045	Nano- und polykristalline Materialien (Ü)	Bakin, Andrey	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413065	Nanotechnik in der Mikroelektronik (V)	Bakin, Andrey	Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413066	Nanotechnik in der Mikroelektronik (Ü)	Bakin, Andrey	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2415018	Optische Nachrichtentechnik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415019	Optische Nachrichtentechnik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2423025	Plasmatechnik (Ü)	Kurrat, Michael; Schottel, Bernd	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts.
2423038	Plasmatechnik (V)	Kurrat, Michael; Schottel, Bernd	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts.
2524060	Praxisvorlesung: Finite Elemente (Vorlesung) (V)	Bäker, Martin	
2524061	Praxisvorlesung: Finite Elemente (Übung) (PÜ)	Bäker, Martin	
2522030	Präzisions- und Mikrozerspanung (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Rüggeberg, Marc	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM- Seminarraum

2522046	Präzisions- und Mikroerspanung (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Rüggeberg, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2521040	Prozesstechnik der Nanomaterialien (L)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2515036	Schadensmechanik der Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515037	Schadensmechanik der Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Schmitz, Andre	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2537056	Schweißtechnik 1 - Verfahren und Ausrüstung (V)	Dilger, Klaus; Nitschke- Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537057	Schweißtechnik 1 - Verfahren und Ausrüstung (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke- Pagel, Thomas	
2413042	Solarzellen (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919

2413046	Solarzellen (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413061	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (V)	Waag, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413068	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2537039	Strahltechnische Fertigungsverfahren (V)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537042	Strahltechnische Fertigungsverfahren (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	
2534054	Werkstoffe im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Fr, 15:00 - 17:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

Wahlpflichtbereich Mechatronik

2522022	Adaptiver Leichtbau (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2522023	Adaptiver Leichtbau (Ü)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
2516061	Aktive Vibrationskontrolle (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Adaptroniklabor (Institut)
2516062	Aktive Vibrationskontrolle (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516063	Aktive Vibrationskontrolle (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Mi, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516064	Aktive Vibroakustik (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516066	Aktive Vibroakustik (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516067	Aktive Vibroakustik (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2538027	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

2538028	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538027	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538028	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4215009	Digitale Bildverarbeitung (V)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4215031	Digitale Bildverarbeitung Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538029	Labor zur Digitalen Schaltungstechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Leester-Schädel, Monika	
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2414020	Elektromechanische Energieumformung I (V)	Henke, Markus; Cai, Mang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414021	Elektromechanische Energieumformung I (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

			Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
2412032	Elektronische Fahrzeugsysteme I (V)		Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412004	Entwurf robuster Regelungen (V)	Grobe, Marcus; Orlik, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412005	Entwurf robuster Regelungen (Ü)	Grobe, Marcus; Orlik, Thomas	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2537025	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537026	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522052	Labor Industrieroboter (L)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	
4210061	Programmieren I für Studierende der Mechatronik (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.1
4210062	Programmieren I für Studierende der Mechatronik (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.1
4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215025	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2540009	Simulation mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540010	Simulation mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2511004	Technische Optik (V)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2511008	Technische Optik (Ü)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511004	Technische Optik (V)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511008	Technische Optik (Ü)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	

Wahlpflichtbereich Produktions- und Systemtechnik

2516061	Aktive Vibrationskontrolle (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Adaptroniklabor (Institut)
2516062	Aktive Vibrationskontrolle (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516063	Aktive Vibrationskontrolle (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Mi, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516064	Aktive Vibroakustik (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516066	Aktive Vibroakustik (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516067	Aktive Vibroakustik (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2538027	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538028	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538027	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538028	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538029	Labor zur Digitalen Schaltungstechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Leester-Schädel, Monika	
2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523030	Fabrikplanungslabor (L)	Dombrowski, Uwe; Ernst, Stefan	
2523006	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (Ü)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523024	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (V)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523006	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (Ü)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523024	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (V)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523030	Fabrikplanungslabor (L)	Dombrowski, Uwe; Ernst, Stefan	
2537028	Fügetechniken für den Leichtbau (V)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537029	Fügetechniken für den Leichtbau (Ü)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537028	Fügetechniken für den Leichtbau (V)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537029	Fügetechniken für den Leichtbau (Ü)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537044	Labor Fügetechniken für den Leichtbau (L)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	
2525001	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525002	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525001	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525002	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525025	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 07.01.2013 Ende: 07.01.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST, Hörsaal 3. OG
2523014	Industrielle Informationsverarbeitung (Ü)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2523027	Industrielle Informationsverarbeitung (V)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522052	Labor Industrieroboter (L)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG

2523028	Produktionsmanagement (V)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523029	Produktionsmanagement (Ü)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523028	Produktionsmanagement (V)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523029	Produktionsmanagement (Ü)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2522067	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522068	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522031	Produkt- und Life-Cycle-Management (V)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522045	Produkt- und Life-Cycle-Management (Ü)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522031	Produkt- und Life-Cycle-Management (V)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522045	Produkt- und Life-Cycle-Management (Ü)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522054	Labor Produkt- und Life-Cycle-Management (L)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	

2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2537056	Schweißtechnik 1 - Verfahren und Ausrüstung (V)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537057	Schweißtechnik 1 - Verfahren und Ausrüstung (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas	
2511004	Technische Optik (V)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511008	Technische Optik (Ü)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511004	Technische Optik (V)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511008	Technische Optik (Ü)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2522033	Werkzeugmaschinen 1 (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522041	Werkzeugmaschinen 1 (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522033	Werkzeugmaschinen 1 (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522041	Werkzeugmaschinen 1 (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522048	Labor Werkzeugmaschinen (L)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	

Wahlbereich Grundlagen

2513022	Numerical Simulation of Technical Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:00 - 16:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2515017	Aeroelastik 1 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:00 - 11:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2515043	Aeroelastik 1 (Ü)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2536026	Arbeitsprozess der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536027	Arbeitsprozess der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2514020	Bionische Methoden der Optimierung (V)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2514049	Bionische Methoden der Optimierung (Ü)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 15:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538029	Labor zur Digitalen Schaltungstechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Leester-Schädel, Monika	
2515018	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 1 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515019	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 1 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514042	Entwicklungs- und Projektmanagement 1 (V)	Levedag, Stefan	Mi, 15:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2515024	Finite-Elemente-Methoden 2 (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

2515025	Finite-Elemente-Methoden 2 (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514003	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (V)	Vörsmann, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514004	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (Ü)	Vörsmann, Peter; Schnetter, Philipp	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2537025	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537026	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537028	Fügetechniken für den Leichtbau (V)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537029	Fügetechniken für den Leichtbau (Ü)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537028	Fügetechniken für den Leichtbau (V)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537029	Fügetechniken für den Leichtbau (Ü)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537044	Labor Fügetechniken für den Leichtbau (L)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	
2522025	Mechanismen (Ü)	Helm, Manfred; Borchert, Gunnar	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522029	Mechanismen (V)	Helm, Manfred; Borchert, Gunnar	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2512058	Grundlagen der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Fr, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) DLR
2512059	Grundlagen der Aeroakustik (Ü)	Delfs, Jan; Herr, Michaela	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) DLR
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2414029	Systemtechnik in der Photovoltaik (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	
2525001	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST

2525002	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525001	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525002	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525025	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 07.01.2013 Ende: 07.01.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST, Hörsaal 3. OG
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522052	Labor Industrieroboter (L)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2524039	Moderne Mikroskopentwicklungen (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524050	Moderne Mikroskopentwicklungen (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

2423036	Numerische Berechnungsverfahren (V)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Reiß, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423037	Numerische Berechnungsverfahren (Ü)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Reiß, Julia	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2520077	Numerische Mathematik für Bioingenieure/-innen (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 12:15 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520078	Numerische Mathematik für Bioingenieure/-innen (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 18.10.2012 Do, 09:45 - 12:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012 Beginn: 18.10.2012 Do, 09:45 - 12:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2512082	Einführung in die numerischen Methoden in der Aerodynamik / Fundamentals of Numerical Methods in Aerodynamics (V)	Rossow, Cord-Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2520020	Nukleare Energietechnik 1 (V)	Berger, Hans-Dieter; Hauschke, Andreas	Blockveranstaltung, Anmeldung bis 16.10.2012 im Institut
2519010	Numerische Simulation (CFD) (V)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519027	Numerische Simulation (CFD) (Ü)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2415018	Optische Nachrichtentechnik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415019	Optische Nachrichtentechnik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2529011	Plastizitätstheorie und Bruchmechanik (V)	Böl, Markus	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529012	Plastizitätstheorie und Bruchmechanik (Ü)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220

2523028	Produktionsmanagement (V)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523029	Produktionsmanagement (Ü)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523028	Produktionsmanagement (V)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523029	Produktionsmanagement (Ü)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2521032	Projekt- und Qualitätsmanagement (V)	Kwade, Arno; Dreger, Henning; Zetzener, Harald	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2521053	Projekt- und Qualitätsmanagement (Ü)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Dreger, Henning	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2515036	Schadensmechanik der Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515037	Schadensmechanik der Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Schmitz, Andre	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2540042	Schwingungen (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2540043	Schwingungen (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2513022	Numerical Simulation of Technical Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:00 - 16:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

2511004	Technische Optik (V)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511008	Technische Optik (Ü)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511004	Technische Optik (V)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511008	Technische Optik (Ü)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2520011	Thermische Energieanlagen (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520015	Thermische Energieanlagen (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2519038	Thermodynamik der Gemische (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2519039	Thermodynamik der Gemische (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2519037	Thermodynamik der Gemische (L)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard; Swaid, Issam	
2519038	Thermodynamik der Gemische (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2519039	Thermodynamik der Gemische (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2512077	Turbulente Strömungen (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. *
2512078	Turbulente Strömungen (Ü)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. *
2540031	Wellenausbreitung in Kontinua (V)	Schmelzer, Martin	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

2540035	Wellenausbreitung in Kontinua (Ü)	Schmelzer, Martin	Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2518043	Entwurf von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2518044	Entwurf von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2514052	Raumfahrtantriebe (V)	Bozic, Ognjan	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514053	Raumfahrtantriebe (Ü)	Bozic, Ognjan	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2539049	Technische Sicherheit (VÜ)	Ding, Yongjian; Schnieder, Eckehard; Manz, Hansjörg	Di, 15:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2517052	Grundlagen der Ölhydraulik (V)	Frerichs, Ludger; Hartmann, Karl	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19a.1
2517053	Grundlagen der Ölhydraulik (Ü)	Frerichs, Ludger; Hartmann, Karl	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215025	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Wahlbereich Anwendungen

2510006	Schweißtechnik 3 ? Konstruktion und Berechnung (V)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas	
2510007	Schweißtechnik 3 ? Konstruktion und Berechnung (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas	
2516046	Technikbewertung (V)	Sinapius, Michael; Schlums, Henning	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2516047	Technikbewertung (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Schlums, Henning	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2521017	Zerkleinern und Dispergieren (B)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Bockholt, Henrike; Steiner, Denise	
2534050	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe (V)	Küçükay, Ferit; Eghtessad, Marjam	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2534051	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe (Ü)	Küçükay, Ferit; Eghtessad, Marjam	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2529031	Anwendung kommerzieller FE-Software (V)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529032	Anwendung kommerzieller FE-Software (Ü)	Böl, Markus	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2540040	Anwendung kommerzieller MKS-Programme (V)	Rösler, Katja	Voraussichtlicher Raum: IDS,Sem.Raum 240
2540041	Anwendung kommerzieller MKS-Programme (Ü)	Rösler, Katja	Voraussichtlicher Raum: IDS,Sem.Raum 240
2538027	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538028	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538027	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538028	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2534056	Auslegung und Berechnung von Fahrzeugstrukturen (V)	Haller, Wassili	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534057	Auslegung und Berechnung von Fahrzeugstrukturen (Ü)	Haller, Wassili	Do, 17:15 - 18:45 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2525003	Ausgewählte Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2525004	Ausgewählte Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2522071	Be- und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Kunststoffen (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Luig, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum
2522072	Be- und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Kunststoffen (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Luig, Martin	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4, IWF Altgebäude
2411025	Biomedizinische Technik (Ü)	Schilling, Meinhard	Do, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. R518

2411027	Biomedizinische Technik (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2414049	Elektrische Antriebe für Straßenfahrzeuge (V)	Henke, Markus; Domann, Nils	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414050	Elektrische Antriebe für Straßenfahrzeuge (Ü)	Henke, Markus; Domann, Nils	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523006	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (Ü)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523024	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (V)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523030	Fabrikplanungslabor (L)	Dombrowski, Uwe; Ernst, Stefan	
2519003	Fahrzeugklimatisierung (V)	Köhler, Jürgen; Lemke, Nicholas Carsten	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519034	Fahrzeugklimatisierung (Ü)	Köhler, Jürgen; Lemke, Nicholas Carsten	
2534047	Fahrzeugantriebe (V)	Küçükay, Ferit; Li, Lin	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2534048	Fahrzeugantriebe (Ü)	Küçükay, Ferit; Li, Lin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2512052	Grundlagen für den Entwurf von Segelflugzeugen (V)	Seitz, Arne	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: DLR
2512088	Grundlagen für den Entwurf von Segelflugzeugen (Ü)	Seitz, Arne	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: DLR
2536040	Indizientechnik an Verbrennungsmotoren (V)		Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536041	Indizientechnik an Verbrennungsmotoren (Ü)		Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

2523014	Industrielle Informationsverarbeitung (Ü)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2523027	Industrielle Informationsverarbeitung (V)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537007	Modellieren und FE-Simulieren in der Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Schiel, Manuel	
2537016	Modellieren und FE-Simulieren in der Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Schiel, Manuel	
2522031	Produkt- und Life-Cycle-Management (V)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522045	Produkt- und Life-Cycle-Management (Ü)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522054	Labor Produkt- und Life-Cycle-Management (L)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	
2537039	Strahltechnische Fertigungsverfahren (V)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537042	Strahltechnische Fertigungsverfahren (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	
2522030	Präzisions- und Mikrozerspanung (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Rüggeberg, Marc	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum
2522046	Präzisions- und Mikrozerspanung (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Rüggeberg, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum
2522067	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522068	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2534054	Werkstoffe im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Fr, 15:00 - 17:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534052	Rennfahrzeuge (V)	Frömmig, Lars Alexander	Mi, 16:30 - 19:45 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534053	Rennfahrzeuge (Ü)	Frömmig, Lars Alexander	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
4334013	Polymerwerkstoffe (Maschinenbau) (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
2524060	Praxisvorlesung: Finite Elemente (Vorlesung) (V)	Bäker, Martin	
2524061	Praxisvorlesung: Finite Elemente (Übung) (PÜ)	Bäker, Martin	
2522033	Werkzeugmaschinen 1 (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522041	Werkzeugmaschinen 1 (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2524002	Legierungen mit ungewöhnlichen Eigenschaften - Formgedächtnis und amorphe Metalle (V)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039 Sa, 08:00 - 12:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524054	Legierungen mit ungewöhnlichen Eigenschaften (Ü)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2522033	Werkzeugmaschinen 1 (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522041	Werkzeugmaschinen 1 (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522048	Labor Werkzeugmaschinen (L)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	
2534024	Schienenfahrzeuge (V)	Heider, Gunther; Hosse, Rene	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2525035	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - aktuelle Anwendungen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525036	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - aktuelle Anwendungen (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST

2514011	Drehflügeltechnik - Rotordynamik (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
2514012	Drehflügeltechnik - Rotordynamik (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521005	Maschinen der Mechanischen Verfahrenstechnik (B)	Kwade, Arno; Burmeister, Christine	
2536032	Konstruktion von Verbrennungskraftmaschinen (V)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536033	Konstruktion von Verbrennungskraftmaschinen (Ü)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2540027	Modellierung und Simulation in der Fahrzeugtechnik mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Al Natsheh, Naser	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 12 GITZ
2540034	Modellierung und Simulation in der Fahrzeugtechnik mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Al Natsheh, Naser	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
2540009	Simulation mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540010	Simulation mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2512035	Konfigurationsaerodynamik (V)	Rudnik, Ralf	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: DLR
2512036	Konfigurationsaerodynamik (Ü)	Rudnik, Ralf	Do, 17:15 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
2526008	Kultivierungs- und Aufarbeitungsprozesse (V)	Krull, Rainer; Rau, Udo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
2514022	Meteorologie (V)	Lampert, Astrid; Vörsmann, Peter; Lohmann, Gerald; Martin, Sabrina	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2521009	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (V)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2521022	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (Ü)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2520029	Mobile Brennstoffzellenanwendungen (V)	Schmitz, Sven; Staack, Rune	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520033	Mobile Brennstoffzellenanwendungen (Ü)	Schmitz, Sven; Staack, Rune	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214

2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2520017	Wärmetechnik der Heizung und Klimatisierung (V)	Kühl, Lars	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520064	Wärmetechnik der Heizung und Klimatisierung (Ü)	Kühl, Lars	Beginn: 22.10.2012 Ende: 21.01.2013 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514017	Raumfahrtrückstände (V)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514043	Raumfahrtrückstände (Ü)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515022	Stabilitätstheorie im Leichtbau (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515023	Stabilitätstheorie im Leichtbau (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Pietrek, Martin; Schuermann, Martin	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2511007	Qualitätssicherung für die Elektronikfertigung (Ü)	Tutsch, Rainer	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511024	Qualitätssicherung für die Elektronikfertigung (V)	Tutsch, Rainer	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2519031	Thermodynamik in chemischen Prozesssimulationen (V)		Fr, 14:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519036	Thermodynamik in chemischen Prozesssimulationen (Ü)		
2526001	Metabolic Engineering (V)	Wittmann, Christoph	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2526052	Übung Metabolic Engineering (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2518011	Messtechnische Methoden für Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2518030	Messtechnische Methoden an Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2521040	Prozesstechnik der Nanomaterialien (L)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
4220001	Software Engineering I (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220002	Software Engineering I (Ü)	Schaefer, Ina; Steinmetz, Joachim	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
2514005	Flugsimulation und Flugeigenschaftskriterien (V)	Duda, Holger; Krüger, Arne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514006	Flugsimulation und Flugeigenschaftskriterien (Ü)	Duda, Holger; Krüger, Arne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2539019	Moderne Regelungsverfahren für Fahrzeuge (vormals Fahrzeugregelung (7. Semester)) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2539020	Moderne Regelungsverfahren für Fahrzeuge (vormals Fahrzeugregelung (7. Semester)) (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

2413049	Halbleitersensoren (V)	Peiner, Erwin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413050	Halbleitersensoren (Ü)	Peiner, Erwin	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2536034	Verdrängermaschinen (V)	Eilts, Peter; Rotert, Andreas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536035	Verdrängermaschinen (Ü)	Eilts, Peter; Rotert, Andreas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536036	Versuchs- und Applikationstechnik an Fahrzeugantrieben (V)	Groenendijk, Axel	Fr, 14:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536037	Versuchs- und Applikationstechnik an Fahrzeugantrieben (Ü)	Groenendijk, Axel	Fr, 16:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2523006	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (Ü)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523024	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (V)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523030	Fabrikplanungslabor (L)	Dombrowski, Uwe; Ernst, Stefan	
2516012	Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren (V)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	
2516055	Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	
2516056	Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren (L)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2512092	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (V)	Kozulovic, Dragan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
2512093	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (Ü)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Di, 09:30 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
2518051	Hydraulische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003

2518052	Hydraulische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Do, 14:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2517030	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (V)	Frerichs, Ludger	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517031	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (Ü)	Frerichs, Ludger	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2522022	Adaptiver Leichtbau (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2522023	Adaptiver Leichtbau (Ü)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
2518049	Airline-Operation (V)	Friedrichs, Jens; Dwinger, Kevin	Fr, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Herrmann-Blenck-Straße 37, Raum 003 Beginn: 10.11.2012 Ende: 10.11.2012 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Herrmann-Blenck-Straße 37, Raum 003
2518050	Airline-Operation (Ü)	Friedrichs, Jens; Dwinger, Kevin	Fr, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2516061	Aktive Vibrationskontrolle (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Adaptroniklabor (Institut)
2516062	Aktive Vibrationskontrolle (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516063	Aktive Vibrationskontrolle (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Mi, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516064	Aktive Vibroakustik (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516066	Aktive Vibroakustik (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516067	Aktive Vibroakustik (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2541024	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (V)	Augustin, Wolfgang Hans- Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Inst.
2541025	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2534045	Fahrdynamik (V)	Küçükay, Ferit; Schönemann, Bodo	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2534046	Fahrdynamik (Ü)	Küçükay, Ferit; Schönemann, Bodo	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2534065	Integrale Fahrzeugsicherheit (V)	Gonter, Mark; Pion, Olivier	Do, 15:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4215036	Medizinrobotik (V)	Westphal, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04
4215037	Medizinrobotik Übung (Ü)	Westphal, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04
2518011	Messtechnische Methoden für Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2518030	Messtechnische Methoden an Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2522031	Produkt- und Life-Cycle-Management (V)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522045	Produkt- und Life-Cycle-Management (Ü)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2537056	Schweißtechnik 1 - Verfahren und Ausrüstung (V)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537057	Schweißtechnik 1 - Verfahren und Ausrüstung (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas	
2517046	Traktoren und Landmaschinen A (Grundlagen und Konstruktion) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2517047	Traktoren und Landmaschinen A (Grundlagen und Konstruktion) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Kemper, Sebastian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Nichttechnische Module

Studienarbeit**Masterarbeit****Zusatzmodule****Master of Education GH
Master****Biologie**

4430039	Spezialthema Biologie incl. Fachdidaktik 1 (mit Seminar) (Bereich: Evolution, Genetik, Verhalten) (Master M1-1 und M2) (V)	Hilfert-Rüppell, Dagmar	Beginn: 30.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) BI 82.006
4430040	Spezialthema Biologie incl. Fachdidaktik 2 (Bereich: Evolution, Genetik, Verhalten (Master M1) (V)	Hinrichs, Dagmar	Beginn: 31.10.2012 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) BI 82.002
4430037	Ausgewählte fachl. Aspekte der Biologie (mit Seminar) (Mibi, Biotech.,Gentech.) (Aufbaumodul 4 + Master) (V)	Meier, Joachim	Beginn: 23.10.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) BI 82.008
4430039	Spezialthema Biologie incl. Fachdidaktik 1 (mit Seminar) (Bereich: Evolution, Genetik, Verhalten) (Master M1-1 und M2) (V)	Hilfert-Rüppell, Dagmar	Beginn: 30.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) BI 82.006
4430057	Praktikum zu ausgewählten Aspekten der Biologie (Mibi, Biotech, Gentech) A4, MA (Ü)	Jahn, Martina	
4430015	Fachpraktikum (MA FP 1) (Ü)	Looß, Maike	
4430041	Biologieunterricht - Planung und Evaluation (Master FP1 + FP2)(mit Seminar) (V)	Looß, Maike	Beginn: 01.11.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.006
4430041	Biologieunterricht - Planung und Evaluation (Master FP1 + FP2)(mit Seminar) (V)	Looß, Maike	Beginn: 01.11.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.006

Chemie

4431001	Ausgewählte Aspekte der Naturwissenschaften (Master HR, M1, M2) (Ü)	Höner, Kerstin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI82.212
4431001	Ausgewählte Aspekte der Naturwissenschaften (Master HR, M1, M2) (Ü)	Höner, Kerstin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI82.212

Deutsch

4434792	Didaktische Konzepte des Grammatikunterrichts (HS)	Dyck, Steffen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
---------	----------------------------------------------------	---------------	----------------------------------------------------------------------

4434797	Lesen als Schlüsselkompetenz (HS)	Marzia, Anja	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 30.11.2012 Ende: 30.11.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434802	Wortschatzarbeit in der Schule (HS)	Lüttenberg, Dina	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434824	Literaturunterricht auch als Medienunterricht - schon in der Grundschule? (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434833	Lesen lernen - Literatur erfahren. Aufgaben der Lese- und Literaturdidaktik (HS)	Manz, Katrin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4434834	Märchen, Kurzgeschichte, Fabeln & Co. (HS)	Manz, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4434842	Lesen als Schlüsselkompetenz (HS)	Marzia, Anja	Beginn: 01.11.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434792	Didaktische Konzepte des Grammatikunterrichts (HS)	Dyck, Steffen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434797	Lesen als Schlüsselkompetenz (HS)	Marzia, Anja	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 30.11.2012 Ende: 30.11.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434802	Wortschatzarbeit in der Schule (HS)	Lüttenberg, Dina	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434824	Literaturunterricht auch als Medienunterricht - schon in der Grundschule? (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434833	Lesen lernen - Literatur erfahren. Aufgaben der Lese- und Literaturdidaktik (HS)	Manz, Katrin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4434834	Märchen, Kurzgeschichte, Fabeln & Co. (HS)	Manz, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4434842	Lesen als Schlüsselkompetenz (HS)	Marzia, Anja	Beginn: 01.11.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434798	Planung von Deutschunterricht GH (S)	Marzia, Anja	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4434823	Planung von Deutschunterricht (Fachpraktikum 1 und 2) (P)	Conrad, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

4434827	Planung von Deutschunterricht (Fachpraktikum 1 und 2) (P)	Hübener, Andrea	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434798	Planung von Deutschunterricht GH (S)	Marzia, Anja	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4434823	Planung von Deutschunterricht (Fachpraktikum 1 und 2) (P)	Conrad, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434827	Planung von Deutschunterricht (Fachpraktikum 1 und 2) (P)	Hübener, Andrea	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

Englisch

4412246	Fachpraktikum (Grundschule) verbunden mit Methoden der empirischen Unterrichtsforschung, Begleitung und Nachbereitung des Fachpraktikums (P)	Kubaneck, Angelika	
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412188	Planung und Analyse von Englischunterricht in der Realschule (S)	Peusch, Irina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412189	Planung und Analyse von Englischunterricht in der Grundschule (S)	Kraft, Hannelore	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4412190	Teaching English at the Primary Level: Methods, Aims and Materials (G) (S)	Kubaneck, Angelika	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412188	Planung und Analyse von Englischunterricht in der Realschule (S)	Peusch, Irina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412189	Planung und Analyse von Englischunterricht in der Grundschule (S)	Kraft, Hannelore	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4412190	Teaching English at the Primary Level: Methods, Aims and Materials (G) (S)	Kubaneck, Angelika	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Evangelische Religion

4415020	Die Bibel und ihre Didaktik (M1/M2) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter; Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415020	Die Bibel und ihre Didaktik (M1/M2) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter; Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415039	Mystik (A2/A4) - Blockveranstaltung (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4415040	Eva, Kain & Co. (A2) (A4) (M2) (B)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI 85.2
4415043	Fachpraktikum Realschule (FP 1/2) (S)	Herbig, René	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI
4415027	Fachpraktikum; Schwerpunkt Grundschule (FP 1/2) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4415043	Fachpraktikum Realschule (FP 1/2) (S)	Herbig, René	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI

Geschichte

4413078	"Chronik der Gewalt": Litauen 1939-1941 - Hinter den Kulissen einer Ausstellung (S)	Mätzing, Heike Christina	
4413089	Gewaltherrschaft in der Antike (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

4413111	Geschichtsschreibung jenseits des Nationalstaats? Internationalismus im Europa des 19. Jahrhunderts (HS)	Schröder, Iris	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413116	Wunder, Beweise und Tatsachen. Erkenntnisformen in der Frühen Neuzeit (HS)	Frercks, Jan	Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1 Beginn: 09.12.2012 Ende: 09.12.2012 So, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1
4413117	Der nationalsozialistische Verfolgungs- und Terrorapparat (HS)	von Oertzen, Christine	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413126	Statehood, Identity and History Teaching in Moldova in the European Context (S)	Musteata, Sergiu	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4425029	"Die goldenen Zwanziger" Unterrichtsplanung (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4425030	Einführung in die Geschichte (Unterrichtsplanung) (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4425042	Geschichte erzählen im Unterricht (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4425043	Polen im Schulbuch (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413078	"Chronik der Gewalt": Litauen 1939-1941 - Hinter den Kulissen einer Ausstellung (S)	Mätzing, Heike Christina	
4413089	Gewaltherrschaft in der Antike (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413111	Geschichtsschreibung jenseits des Nationalstaats? Internationalismus im Europa des 19. Jahrhunderts (HS)	Schröder, Iris	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413116	Wunder, Beweise und Tatsachen. Erkenntnisformen in der Frühen Neuzeit (HS)	Frercks, Jan	Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1 Beginn: 09.12.2012 Ende: 09.12.2012 So, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1
4413117	Der nationalsozialistische Verfolgungs- und Terrorapparat (HS)	von Oertzen, Christine	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)

Schleinitzstraße 19 (4205) - 017

4413126	Statehood, Identity and History Teaching in Moldova in the European Context (S)	Musteata, Sergiu	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4425029	"Die goldenen Zwanziger" Unterrichtsplanung (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4425030	Einführung in die Geschichte (Unterrichtsplanung) (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4425042	Geschichte erzählen im Unterricht (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4425043	Polen im Schulbuch (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Mathematik

4418020	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418021	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung (Theorieseminar) (S)	(Dozent Mathematikdidaktik), N.N.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418024	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung(Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418025	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418026	Theorie und Praxis der Diagnostik von Lernstörungen und Konzeption von Fördermaßnahmen am Beispiel des Mathematiklernens (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 13:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418033	Didaktik der Mathematik in der Sek. - Geometrie in der Sek. I (S)	Block, Jan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418034	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Arbeitsmittel im MU der Grundschule (S)	(Dozent Mathematikdidaktik), N.N.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4418035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Sek. I) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418049	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Aspekte des Übergangs von der Grundschule in die Sek. I (S)	Reinhold, Simone	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4418050	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Aufgabenformate im Mathematikunterricht der Grundschule (S)	(Dozent Mathematikdidaktik), N.N.	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418058	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10

4418064	Erwerb math. Konzepte in der GS - Zahlbegriffsentwicklung und erstes Rechnen (S)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 85.3
4418073	Didaktik der Mathematik in der Grundschule - Geometrie in der Grundschule (S)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418077	Erwerb mathematischer Konzepte in der Sek. I - Kreativität im Mathematikunterricht (Exk)	Heinrich, Frank; Juskowiak, Steffen	
4418078	Didaktik der Mathematik in der Grundschule - Geometrie in der Grundschule (S)	Reinhold, Simone	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418079	Erwerb mathematischer Konzepte in der Sek. I - Problemorientierter Mathematikunterricht (S)	Heinrich, Frank	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418014	Aktuelle Themen zur Mathematik - Graphentheorie(Aufbaumodul 5) (V)	Förster, Frank Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 84.1
4418015	Aktuelle Themen zur Mathematik - Der goldene Schnitt(Aufbaumodul 5) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418020	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418021	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung (Theorieseminar) (S)	(Dozent Mathematikdidaktik), N.N.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418024	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung(Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418025	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418026	Theorie und Praxis der Diagnostik von Lernstörungen und Konzeption von Fördermaßnahmen am Beispiel des Mathematiklernens (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 13:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418033	Didaktik der Mathematik in der Sek. - Geometrie in der Sek. I (S)	Block, Jan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418034	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Arbeitsmittel im MU der Grundschule (S)	(Dozent Mathematikdidaktik), N.N.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4418047	Aktuelle Themen zur Mathematik - Kombinatorik und Optimierung(Aufbaumodul 5) (S)	Juskowiak, Steffen	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418049	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Aspekte des Übergangs von der Grundschule in die Sek. I (S)	Reinhold, Simone	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4418050	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Aufgabenformate im Mathematikunterricht der Grundschule (S)	(Dozent Mathematikdidaktik), N.N.	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

4418051	Didaktik der Mathematik in der Sek. I (H, R, Gym.) - Ausgewählte Situationen im Mathematikunterricht (S)	Scholz, Dietmar	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418058	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418064	Erwerb math. Konzepte in der GS - Zahlbegriffsentwicklung und erstes Rechnen (S)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 85.3
4418071	Didaktik der Mathematik in der Sek. II - Didaktik der Analysis und linearen Algebra (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4418073	Didaktik der Mathematik in der Grundschule - Geometrie in der Grundschule (S)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418077	Erwerb mathematischer Konzepte in der Sek. I - Kreativität im Mathematikunterricht (Exk)	Heinrich, Frank; Juskowiak, Steffen	
4418078	Didaktik der Mathematik in der Grundschule - Geometrie in der Grundschule (S)	Reinhold, Simone	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418079	Erwerb mathematischer Konzepte in der Sek. I - Problemorientierter Mathematikunterricht (S)	Heinrich, Frank	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Sek. I) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418070	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Grundschule) (S)	Reinhold, Simone	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Sek. I) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418070	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Grundschule) (S)	Reinhold, Simone	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Musik

4416017	Musikdidaktische Konzeptionen im Überblick (S)	(Dozent Musik), N.N.	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416024	Bildungsauftrag und Kompetenzbereiche des Schulfaches Musik (S)	(Dozent Musik), N.N.	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416045	Didaktische Probleme beim szenischen Interpretieren von Musik und Musiktheater (B)	Goltermann, Felix	
4416085	Methoden der Musikvermittlung in den Klassen 1 bis 10 (S)	Schmitt (a.D.), Rainer	10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
			10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
			10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal

			15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416017	Musikdidaktische Konzeptionen im Überblick (S)	(Dozent Musik), N.N.	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416024	Bildungsauftrag und Kompetenzbereiche des Schulfaches Musik (S)	(Dozent Musik), N.N.	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416045	Didaktische Probleme beim szenischen Interpretieren von Musik und Musiktheater (B)	Goltermann, Felix	
4416085	Methoden der Musikvermittlung in den Klassen 1 bis 10 (S)	Schmitt (a.D.), Rainer	10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
			10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
			10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
			15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal

Physik

4432005	Forschungsergebnisse aus der Physikdidaktik (OS)	Müller, Rainer; Strahl, Alexander	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Vereinb.
4432015	Atom- und Quantenphysik (Ku)	Müller, Rainer	
4432018	Physik unterrichten (S)	Müller, Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: unbekannt
4417034	Fachpraktikum LGHR (P)	Strahl, Alexander	
4432018	Physik unterrichten (S)	Müller, Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: unbekannt

Sachunterricht

4433011	Sozialwissenschaftlicher Sachunterricht (S)	Richter, Dagmar	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4433012	Fächerintegrierter Sachunterricht (S)	Richter, Dagmar	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4433011	Sozialwissenschaftlicher Sachunterricht (S)	Richter, Dagmar	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4433012	Fächerintegrierter Sachunterricht (S)	Richter, Dagmar	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

4433013	Interpretation von Fallbeispielen (S)	Richter, Dagmar	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 167
---------	---------------------------------------	-----------------	-----------------------------------------------------------------------

4433009	Lehren und Lernen im Sachunterricht (S)	Penrose, Virginia	Do, 08:30 - 11:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BI 167 Erfinderwerkstatt
---------	-----------------------------------------	-------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------

Sport

4446041	Schule, Unterricht und Bewegung (M 1 und M 2) (B)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Beginn: 08.10.2012 Ende: 08.12.2012 14:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
---------	---------------------------------------------------	------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4446045	Erfahrungs- und Lernfeld (M 1, M2) (S)	Wichmann, Klaus	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R. 234, Sporthalle Rebenring, Werkstatt
---------	----------------------------------------	-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

4446028	Lernwerkstatt Bewegung, Spiel und Sport (M 2) (S)	Wichmann, Klaus	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R. 234, Sporthalle Rebenring, Werkstatt
---------	---------------------------------------------------	-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

4446041	Schule, Unterricht und Bewegung (M 1 und M 2) (B)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Beginn: 08.10.2012 Ende: 08.12.2012 14:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
---------	---------------------------------------------------	------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4446045	Erfahrungs- und Lernfeld (M 1, M2) (S)	Wichmann, Klaus	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R. 234, Sporthalle Rebenring, Werkstatt
---------	----------------------------------------	-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

4446030	Planung, Durchführung und Auswertung von Sportunterricht (FP 1/FP 2) (S)	Beckmann, Heike	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
---------	--------------------------------------------------------------------------	-----------------	-------------------------------------------------------------------------

4446030	Planung, Durchführung und Auswertung von Sportunterricht (FP 1/FP 2) (S)	Beckmann, Heike	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
---------	--------------------------------------------------------------------------	-----------------	-------------------------------------------------------------------------

Professionalisierungsbereich

4414062	Gute Lehrer . Theoretische Hintergründe und praktische Übungen (V)	Jürgens, Barbara	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
---------	--------------------------------------------------------------------	------------------	----------------------------------------------------------------------

4414165	Psychologie der Lehrer-Schüler-Interaktion (V)	Thies, Barbara	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
---------	------------------------------------------------	----------------	----------------------------------------------------------------------

4443110	Schulpädagogik (M1GY/MGW) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
---------	-------------------------------	----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4443120	Schulpädagogik (MGW) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
---------	--------------------------	--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4443123	Schulpädagogik (M1GY/MGW) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013
---------	-------------------------------	----------------	----------------------------------------

			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443126	Schulpädagogik (MGW) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443129	Schulpädagogik (M1GY/MGW) (S)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4443243	Schulpädagogik (MGW) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443255	Schulpädagogik (MGW) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443330	Schulpädagogik (M1GY/MGW) (S)	Koch, Katja	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443334	Schulpädagogik (M1GY/MGW) (S)	Möllenbeck, Daniel	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443132	Freie Arbeit von Anfang an (Offene Lernformen) (MEU) (B)	Höltje, Iris	Beginn: 20.09.2012 Ende: 20.09.2012 Do, 10:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 09.10.2012 Ende: 12.10.2012 09:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 09.10.2012 Ende: 12.10.2012 09:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 08:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Schule (0004) - 001
4443135	Offene Lernformen (MEU) (S)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
4443348	Offene Lernformen (MEU) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013

			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443464	Offene Lernformen (MEU) (S)	Höper, Kristin	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4434800	Schriftspracherwerb im Anfangsunterricht der Grundschule (PS)	Möseler, Esther	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434801	Schriftspracherwerb im Anfangsunterricht der Grundschule (PS)	Möseler, Esther	Beginn: 11.10.2012 Ende: 11.10.2012 Do, 08:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 12.10.2012 Ende: 12.10.2012 Fr, 08:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 16:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Grundschule Isoldestraße
			Beginn: 16.10.2012 Ende: 16.10.2012 Di, 16:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Grundschule Isoldestraße
			Beginn: 03.11.2012 Ende: 03.11.2012 Sa, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4418027	Erstunterricht in Mathematik für Fachfremde - Arithmetik in der Grundschule (S)	Reinhold, Simone	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418028	Erstunterricht in Mathematik für Fachfremde - Arithmetik in der Grundschule (S)	(Dozent Mathematikdidaktik), N.N.	
4418053	Erstunterricht in Mathematik für Fachstudierende - Arithmetik in der Grundschule (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418069	Erstunterricht in Mathematik für Fachstudierende - Arithmetik in der Grundschule (S)	Reinhold, Simone	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443045	Schulrecht und Schulpolitik (MR II/MHS, auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Eck, Guiskard	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

4443055	PISA Revisted - Ergebnisse internationaler Leistungstests und ihre Bedeutung für die Schule (MR II/MHS, auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Koch, Katja	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443060	Biographische Selbstreflexion und Genderkompetenz (MHS/M3 GY/MR II) (B)	Winheller, Sandra	Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003 Beginn: 18.03.2013 Ende: 20.03.2013 10:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443134	Schule - mehr als Unterricht: Hausaufgaben - Elternarbeit - Beratung (MR II/MHS, auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Jahns, Theresa	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443541	Zum Umgang mit muslimischer Migration im Unterrichtsalldag - Der Islam im Lebensraum Schule (MR II/MHS, auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 327
4443045	Schulrecht und Schulpolitik (MR II/MHS, auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Eck, Guiskard	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443055	PISA Revisted - Ergebnisse internationaler Leistungstests und ihre Bedeutung für die Schule (MR II/MHS, auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Koch, Katja	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443134	Schule - mehr als Unterricht: Hausaufgaben - Elternarbeit - Beratung (MR II/MHS, auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Jahns, Theresa	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443541	Zum Umgang mit muslimischer Migration im Unterrichtsalldag - Der Islam im Lebensraum Schule (MR II/MHS, auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 327

Abschlussmodul

Master of Education Gymnasium Master

Chemie 1. Fach

1413090	Physikalische Chemie (Master Education Chemie LG) (P)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	
4431001	Ausgewählte Aspekte der Naturwissenschaften (Master HR, M1, M2) (Ü)	Höner, Kerstin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI82.212

Chemie 2. Fach

1413090	Physikalische Chemie (Master Education Chemie LG) (P)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	
4431001	Ausgewählte Aspekte der Naturwissenschaften (Master HR, M1, M2) (Ü)	Höner, Kerstin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI82.212
1299147	Mathematik für Biologen (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1411048	AC1 - Hauptgruppenelemente (V)	Walter, Marc Daniel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411049	AC1 - Hauptgruppenelemente - Übung zur VL (Ü)	Walter, Marc Daniel	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1412051	Struktur und Reaktivität (OC II) (V)	Schulz, Stefan	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1412052	Struktur und Reaktivität (OC II) (Ü)	Schulz, Stefan	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Deutsch 1. Fach

4434778	Theorien der Lexembildung (HS)	Neef, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434812	Literaturbetrieb und Digitalisierung (HS)	Richter, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011 Beginn: 11.02.2013 Ende: 11.02.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434815	Poetische Erdkunde und Naturwissenschaft - Raoul Schrott (HS)	Röhnert, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434820	Gender, Literatur und Geschichte in privaten Lebenszeugnissen (Briefe, Tagebücher) (HS)	Paulus, Jörg	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4434778	Theorien der Lexembildung (HS)	Neef, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434812	Literaturbetrieb und Digitalisierung (HS)	Richter, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 11.02.2013 Ende: 11.02.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434815	Poetische Erdkunde und Naturwissenschaft - Raoul Schrott (HS)	Röhnert, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434820	Gender, Literatur und Geschichte in privaten Lebenszeugnissen (Briefe, Tagebücher) (HS)	Paulus, Jörg	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4434794	Sprachreflexion (HS)	Lüttenberg, Dina	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			(wöchentlich)
4434822	"Orientdiskurse in der deutschen Literatur" (B)	Bleß, Julia-Antoinette	Beginn: 29.10.2012 Ende: 29.10.2012 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 17.11.2012 Ende: 17.11.2012 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 18.11.2012 Ende: 18.11.2012 So, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 01.12.2012 Ende: 01.12.2012 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 02.12.2012 Ende: 02.12.2012 So, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434825	Literarische, ästhetische und Medienkompetenz - alles im Literaturunterricht ? (Sek. 1 und 2) (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434837	Biografien und Literaturdidaktik (HS)	Strümpel, Lena	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434794	Sprachreflexion (HS)	Lüttenberg, Dina	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			(wöchentlich)

4434822	"Orientdiskurse in der deutschen Literatur" (B)	Bleß, Julia-Antoinette	<p>Beginn: 29.10.2012 Ende: 29.10.2012 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p> <p>Beginn: 17.11.2012 Ende: 17.11.2012 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 18.11.2012 Ende: 18.11.2012 So, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 01.12.2012 Ende: 01.12.2012 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 02.12.2012 Ende: 02.12.2012 So, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4434825	Literarische, ästhetische und Medienkompetenz - alles im Literaturunterricht ? (Sek. 1 und 2) (HS)	Conrad, Wolfgang	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p>
4434837	Biografien und Literaturdidaktik (HS)	Strümpel, Lena	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>

Deutsch 2. Fach

4434778	Theorien der Lexembildung (HS)	Neef, Martin	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4434812	Literaturbetrieb und Digitalisierung (HS)	Richter, Steffen	<p>Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p> <p>Beginn: 11.02.2013 Ende: 11.02.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4434815	Poetische Erdkunde und Naturwissenschaft - Raoul Schrott (HS)	Röhnert, Jan	<p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4434820	Gender, Literatur und Geschichte in privaten Lebenszeugnissen (Briefe, Tagebücher) (HS)	Paulus, Jörg	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4434778	Theorien der Lexembildung (HS)	Neef, Martin	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>

4434812	Literaturbetrieb und Digitalisierung (HS)	Richter, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011 Beginn: 11.02.2013 Ende: 11.02.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434815	Poetische Erdkunde und Naturwissenschaft - Raoul Schrott (HS)	Röhnert, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434820	Gender, Literatur und Geschichte in privaten Lebenszeugnissen (Briefe, Tagebücher) (HS)	Paulus, Jörg	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4434794	Sprachreflexion (HS)	Lüttenberg, Dina	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013 (wöchentlich)
4434822	"Orientdiskurse in der deutschen Literatur" (B)	Bleiß, Julia-Antoinette	Beginn: 29.10.2012 Ende: 29.10.2012 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B Beginn: 17.11.2012 Ende: 17.11.2012 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 18.11.2012 Ende: 18.11.2012 So, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 01.12.2012 Ende: 01.12.2012 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 02.12.2012 Ende: 02.12.2012 So, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434825	Literarische, ästhetische und Medienkompetenz - alles im Literaturunterricht ? (Sek. 1 und 2) (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434837	Biografien und Literaturdidaktik (HS)	Strümpel, Lena	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434794	Sprachreflexion (HS)	Lüttenberg, Dina	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

			(wöchentlich)
4434822	"Orientdiskurse in der deutschen Literatur" (B)	Bleiß, Julia-Antoinette	<p>Beginn: 29.10.2012 Ende: 29.10.2012 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p> <p>Beginn: 17.11.2012 Ende: 17.11.2012 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 18.11.2012 Ende: 18.11.2012 So, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 01.12.2012 Ende: 01.12.2012 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 02.12.2012 Ende: 02.12.2012 So, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4434825	Literarische, ästhetische und Medienkompetenz - alles im Literaturunterricht ? (Sek. 1 und 2) (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434837	Biografien und Literaturdidaktik (HS)	Strümpel, Lena	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434803	Richard Wagner und die Literatur (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434815	Poetische Erdkunde und Naturwissenschaft - Raoul Schrott (HS)	Röhnert, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434820	Gender, Literatur und Geschichte in privaten Lebenszeugnissen (Briefe, Tagebücher) (HS)	Paulus, Jörg	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4434828	Furcht, Schauer, Mitleid... - Dramen und ihre Wirkungen im 18. und 19. Jahrhundert (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434770	Kontrastive Linguistik: Passiv (HS)	Jansen, Agnes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434772	Redensarten des Deutschen und ihre Herkunft (HS)	Männel, Pamela	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

4434788	"Regionalsprache, Niederdeutsch: Platt, Sprache, Dialekt?" (HS)	Köhler, Ilse; Wermbter, Katja	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434757	Liebe im Mittelalter (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434782	Zwischen Kitsch und Kunst - Verfilmungen mittelalterlicher Literatur (HS)	Ohlendorf, Wiebke	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003 Beginn: 29.10.2012 Ende: 21.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434810	"Sibyllinische Bücher" - Das Orakel und seine Deutung in der Literatur (HS)	Paulus, Jörg	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434812	Literaturbetrieb und Digitalisierung (HS)	Richter, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011 Beginn: 11.02.2013 Ende: 11.02.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434756	Frühneuhochdeutsch (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4434768	Theorie und Methodik der Fachsprachenforschung (HS)	Gath, Claudia	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

Englisch 1. Fach

4412021	Pragmatic and discourse markers: speaker attitudes in conversation (S)	Janßen, Hero	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412022	The City in North American Literature (S)	Kinzel, Till	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412413	Nature, Ecology, and Renewable Energies as Content, Topic, and Educational Principle in the English Classroom (S)	Kubaneck, Angelika	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

4412021	Pragmatic and discourse markers: speaker attitudes in conversation (S)	Janßen, Hero	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412022	The City in North American Literature (S)	Kinzel, Till	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412023	The Artist in Fiction (English and American Literatures and Cultures in the EFL Classroom - Survey Course) (S)	Kinzel, Till	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412192	Fachpraktikum (GYM) verbunden mit Methoden der empirischen Unterrichtsforschung, Begleitung und Nachbereitung des Fachpraktikums (B)	Jakisch, Jenny	

Englisch 2. Fach

4412021	Pragmatic and discourse markers: speaker attitudes in conversation (S)	Janßen, Hero	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412022	The City in North American Literature (S)	Kinzel, Till	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412413	Nature, Ecology, and Renewable Energies as Content, Topic, and Educational Principle in the English Classroom (S)	Kubaneck, Angelika	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

4412021	Pragmatic and discourse markers: speaker attitudes in conversation (S)	Janßen, Hero	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412022	The City in North American Literature (S)	Kinzel, Till	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412023	The Artist in Fiction (English and American Literatures and Cultures in the EFL Classroom - Survey Course) (S)	Kinzel, Till	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412192	Fachpraktikum (GYM) verbunden mit Methoden der empirischen Unterrichtsforschung, Begleitung und Nachbereitung des Fachpraktikums (B)	Jakisch, Jenny	
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412222	Survey Course I: British Literature (S)	Krämer, Lucia	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412267	Survey Course I: American Literature (Group A) (S)	Heinze, Rüdiger	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412268	Survey Course I: American Literature (Group B) (S)	Kinzel, Till	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412383	Survey Course I: New English Literatures (S)	Kinzel, Till	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

4412014	Second Language Acquisition (S)	Büto, Julia; Meyer zu Hartlage, Christine	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412366	English Word Formation (S)	Meyer zu Hartlage, Christine	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412385	Introduction to Pragmatics (S)	Marshfield, Katerina	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412229	Vocabulary Expansion (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412271	Grammar II (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412015	Key American Poems (S)	Heinze, Rüdiger	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412016	British Romantic Poetry (EinfKurs)	Krämer, Lucia	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412017	British Heritage Cultures (EinfKurs)	Krämer, Lucia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

4412018	Story Telling: Structure - Variation - Settings (S)	Janßen, Hero	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412019	(Im-)Politeness as Sociolinguistic Practice (B)	Janßen, Hero	Beginn: 04.02.2013 Ende: 08.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412164	Intermediality and Drama (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Beginn: 31.10.2012 Ende: 23.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412342	History of English (3wöchentlich) (S)	Janßen, Hero	Beginn: 07.11.2012 Ende: 07.11.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 05.12.2012 Ende: 05.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 19.12.2012 Ende: 19.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Englisch 1. Fach SFU

4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412413	Nature, Ecology, and Renewable Energies as Content, Topic, and Educational Principle in the English Classroom (S)	Kubaneck, Angelika	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412020	Lernprobleme im Englischunterricht und der Ansatz der language awareness (S)	Peusch, Irina	Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412022	The City in North American Literature (S)	Kinzel, Till	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412023	The Artist in Fiction (English and American Literatures and Cultures in the EFL Classroom - Survey Course) (S)	Kinzel, Till	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412416	Fachpraktikum (GYM) (B)	Jakisch, Jenny	

Englisch 2. Fach SFU

4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412413	Nature, Ecology, and Renewable Energies as Content, Topic, and Educational Principle in the English Classroom (S)	Kubaneck, Angelika	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412020	Lernprobleme im Englischunterricht und der Ansatz der language awareness (S)	Peusch, Irina	Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412022	The City in North American Literature (S)	Kinzel, Till	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412023	The Artist in Fiction (English and American Literatures and Cultures in the EFL Classroom - Survey Course) (S)	Kinzel, Till	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412416	Fachpraktikum (GYM) (B)	Jakisch, Jenny	
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412222	Survey Course I: British Literature (S)	Krämer, Lucia	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412267	Survey Course I: American Literature (Group A) (S)	Heinze, Rüdiger	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412268	Survey Course I: American Literature (Group B) (S)	Kinzel, Till	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012

			Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412383	Survey Course I: New English Literatures (S)	Kinzel, Till	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412014	Second Language Acquisition (S)	Büto, Julia; Meyer zu Hartlage, Christine	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412366	English Word Formation (S)	Meyer zu Hartlage, Christine	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412385	Introduction to Pragmatics (S)	Marshfield, Katerina	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412229	Vocabulary Expansion (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412271	Grammar II (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum:
4412015	Key American Poems (S)	Heinze, Rüdiger	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412016	British Romantic Poetry (EinfKurs)	Krämer, Lucia	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412017	British Heritage Cultures (EinfKurs)	Krämer, Lucia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412018	Story Telling: Structure - Variation - Settings (S)	Janßen, Hero	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412019	(Im-)Politeness as Sociolinguistic Practice (B)	Janßen, Hero	Beginn: 04.02.2013 Ende: 08.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412164	Intermediality and Drama (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Beginn: 31.10.2012 Ende: 23.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412342	History of English (3wöchentlich) (S)	Janßen, Hero	Beginn: 07.11.2012 Ende: 07.11.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 05.12.2012 Ende: 05.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 19.12.2012 Ende: 19.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 23.01.2013

			Ende: 23.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Geschichte 1. Fach

4413089	Gewaltherrschaft in der Antike (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413108	Häresieprozesse im Hoch- und Spätmittelalter (HS)	Scharff, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal Institut f. Braunsch. Regionalgeschichte
4413111	Geschichtsschreibung jenseits des Nationalstaats? Internationalismus im Europa des 19. Jahrhunderts (HS)	Schröder, Iris	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413116	Wunder, Beweise und Tatsachen. Erkenntnisformen in der Frühen Neuzeit (HS)	Frercks, Jan	Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1
			Beginn: 09.12.2012 Ende: 09.12.2012 So, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1
4413117	Der nationalsozialistische Verfolgungs- und Terrorapparat (HS)	von Oertzen, Christine	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413126	Statehood, Identity and History Teaching in Moldova in the European Context (S)	Musteata, Sergiu	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413128	Development of the Post-Soviet Countries: Gains and Failures of the last two Decades (S)	Musteata, Sergiu	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4425029	"Die goldenen Zwanziger" Unterrichtsplanung (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4413078	"Chronik der Gewalt": Litauen 1939-1941 - Hinter den Kulissen einer Ausstellung (S)	Mätzing, Heike Christina	
4413088	Geschichte der römischen Kaiserzeit II: Von den Adoptivkaisern zum Soldatenkaisertum (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413089	Gewaltherrschaft in der Antike (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413091	Häresie und Gesellschaft im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

4413092	Die Zeit der Ottonen (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4413108	Häresieprozesse im Hoch- und Spätmittelalter (HS)	Scharff, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal Institut f. Braunsch. Regionalgeschichte
4413126	Statehood, Identity and History Teaching in Moldova in the European Context (S)	Musteata, Sergiu	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4425029	"Die goldenen Zwanziger" Unterrichtsplanung (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4425042	Geschichte erzählen im Unterricht (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4425043	Polen im Schulbuch (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413078	"Chronik der Gewalt": Litauen 1939-1941 - Hinter den Kulissen einer Ausstellung (S)	Mätzing, Heike Christina	
4413089	Gewaltherrschaft in der Antike (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413108	Häresieprozesse im Hoch- und Spätmittelalter (HS)	Scharff, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal Institut f. Braunsch. Regionalgeschichte
4413111	Geschichtsschreibung jenseits des Nationalstaats? Internationalismus im Europa des 19. Jahrhunderts (HS)	Schröder, Iris	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413116	Wunder, Beweise und Tatsachen. Erkenntnisformen in der Frühen Neuzeit (HS)	Frercks, Jan	Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1 Beginn: 09.12.2012 Ende: 09.12.2012 So, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1
4413117	Der nationalsozialistische Verfolgungs- und Terrorapparat (HS)	von Oertzen, Christine	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413126	Statehood, Identity and History Teaching in Moldova in the European Context (S)	Musteata, Sergiu	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4425030	Einführung in die Geschichte (Unterrichtsplanung) (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4425042	Geschichte erzählen im Unterricht (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005

4425043	Polen im Schulbuch (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
Geschichte 2. Fach			
4413089	Gewaltherrschaft in der Antike (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413108	Häresieprozesse im Hoch- und Spätmittelalter (HS)	Scharff, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal Institut f. Braunsch. Regionalgeschichte
4413111	Geschichtsschreibung jenseits des Nationalstaats? Internationalismus im Europa des 19. Jahrhunderts (HS)	Schröder, Iris	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413116	Wunder, Beweise und Tatsachen. Erkenntnisformen in der Frühen Neuzeit (HS)	Frercks, Jan	Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1 Beginn: 09.12.2012 Ende: 09.12.2012 So, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1
4413117	Der nationalsozialistische Verfolgungs- und Terrorapparat (HS)	von Oertzen, Christine	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413126	Statehood, Identity and History Teaching in Moldova in the European Context (S)	Musteata, Sergiu	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413128	Development of the Post-Soviet Countries: Gains and Failures of the last two Decades (S)	Musteata, Sergiu	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4425029	"Die goldenen Zwanziger" Unterrichtsplanung (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4413078	"Chronik der Gewalt": Litauen 1939-1941 - Hinter den Kulissen einer Ausstellung (S)	Mätzing, Heike Christina	
4413088	Geschichte der römischen Kaiserzeit II: Von den Adoptivkaisern zum Soldatenkaisertum (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413089	Gewaltherrschaft in der Antike (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413091	Häresie und Gesellschaft im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413092	Die Zeit der Ottonen (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

4413108	Häresieprozesse im Hoch- und Spätmittelalter (HS)	Scharff, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal Institut f. Braunsch. Regionalgeschichte
4413126	Statehood, Identity and History Teaching in Moldova in the European Context (S)	Musteata, Sergiu	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4425029	"Die goldenen Zwanziger" Unterrichtsplanung (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4425042	Geschichte erzählen im Unterricht (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4425043	Polen im Schulbuch (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413078	"Chronik der Gewalt": Litauen 1939-1941 - Hinter den Kulissen einer Ausstellung (S)	Mätzing, Heike Christina	
4413089	Gewaltherrschaft in der Antike (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413108	Häresieprozesse im Hoch- und Spätmittelalter (HS)	Scharff, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal Institut f. Braunsch. Regionalgeschichte
4413111	Geschichtsschreibung jenseits des Nationalstaats? Internationalismus im Europa des 19. Jahrhunderts (HS)	Schröder, Iris	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413116	Wunder, Beweise und Tatsachen. Erkenntnisformen in der Frühen Neuzeit (HS)	Frercks, Jan	Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1 Beginn: 09.12.2012 Ende: 09.12.2012 So, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1
4413117	Der nationalsozialistische Verfolgungs- und Terrorapparat (HS)	von Oertzen, Christine	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413126	Statehood, Identity and History Teaching in Moldova in the European Context (S)	Musteata, Sergiu	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4425030	Einführung in die Geschichte (Unterrichtsplanung) (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4425042	Geschichte erzählen im Unterricht (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4425043	Polen im Schulbuch (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

4413091	Häresie und Gesellschaft im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413092	Die Zeit der Ottonen (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4413099	Franziskus von Assisi und die frühen Franziskaner (PS)	Weber, Christoph F.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413100	Widukind von Corvey (PS)	Frey, Christian	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413088	Geschichte der römischen Kaiserzeit II: Von den Adoptivkaisern zum Soldatenkaisertum (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413095	Gesellschaft und Kultur der römischen Kaiserzeit (PS)	Descharmes, Bernadette	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413132	Geschlechterrollen und Sexualität in der Antike (Ü)	Descharmes, Bernadette	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413091	Häresie und Gesellschaft im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413092	Die Zeit der Ottonen (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4413107	Die Katharer (HS)	Scharff, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413109	Geschichtsschreibung im Frankreich des 15. Jahrhunderts (HS)	Weber, Christoph F.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2
4413110	Braunschweig im späten Mittelalter. Archäologische und Historische Zugänge (HS)	Steinführer, Henning; Geschwinde, Michael	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413088	Geschichte der römischen Kaiserzeit II: Von den Adoptivkaisern zum Soldatenkaisertum (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413106	Helden, Heroen, Heilige. Die Konzeption des Helden in der Antike (HS)	Descharmes, Bernadette	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mathematik 1. Fach

1215017	Funktionalanalysis (V)	Bach, Volker	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1215018	Funktionalanalysis (Ü)	Bach, Volker	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

4418081 Fachpraktikum (GH-R) (P) Reinhold, Simone

4418081 Fachpraktikum (GH-R) (P) Reinhold, Simone

Mathematik 2. Fach

1215017 Funktionalanalysis (V) Bach, Volker Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

1215018 Funktionalanalysis (Ü) Bach, Volker Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

4418081 Fachpraktikum (GH-R) (P) Reinhold, Simone

4418081 Fachpraktikum (GH-R) (P) Reinhold, Simone

1299133 Differentialgleichungen (V) Bach, Volker Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

1299134	Differentialgleichungen (Ü)	Bach, Volker	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1298068	Statistische Verfahren (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299078	Statistische Verfahren (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1213018	Einführung in die Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1213024	Einführung in die Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1215011	Einführung in die Numerik (V)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1215021	Einführung in die Numerik (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Physik 1. Fach

4432015	Atom- und Quantenphysik (Ku)	Müller, Rainer	
4417033	Experimentierseminar I - Mechanik und Optik (Aufbaumodul 1) (S)	Strahl, Alexander	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: unbekannt
4417035	Fachpraktikum HL Planung, Durchführung und Analyse von Unterricht (P)	Strahl, Alexander	
4432018	Physik unterrichten (S)	Müller, Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: unbekannt
4432018	Physik unterrichten (S)	Müller, Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: unbekannt

Physik 2. Fach

4417033	Experimentierseminar I - Mechanik und Optik (Aufbaumodul 1) (S)	Strahl, Alexander	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: unbekannt
4417035	Fachpraktikum HL Planung, Durchführung und Analyse von Unterricht (P)	Strahl, Alexander	
4432018	Physik unterrichten (S)	Müller, Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: unbekannt

4432018	Physik unterrichten (S)	Müller, Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: unbekannt
1520013	Praktikum für Lehramtskandidaten (physikal. Demonstrationspraktikum) (P)	Nachtwei, Georg Thomas	Mi, 08:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1521043	Physik V: Geo- und Astrophysik (V)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hördt, Andreas; Koenders, Christoph	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045 Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1521044	Physik V: Geo- und Astrophysik (Ü)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1512019	Quantenmechanik (V)	Zwignagl, Gertrud Elisabeth; Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1512020	Quantenmechanik (Ü)	Zwignagl, Gertrud Elisabeth; Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Mi, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318

Bildungswissenschaften

4443110	Schulpädagogik (M1GY/MGW) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443123	Schulpädagogik (M1GY/MGW) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443129	Schulpädagogik (M1GY/MGW) (S)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4443330	Schulpädagogik (M1GY/MGW) (S)	Koch, Katja	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443334	Schulpädagogik (M1GY/MGW) (S)	Möllenbeck, Daniel	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013

			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443537	Erziehungswissenschaft und Schule (M1GY) (V)	Kernnitz, Heidemarie; von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4443234	Lernen und Leistung im "guten" Unterricht (M2GY) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443481	Mediengestützte Fallarbeit als Instrument der pädagogischen Kompetenzentwicklung (M2GY/OrWi A1/MeWi K2b) (B)	Kannenberg, Susanne	Beginn: 08.12.2012 Ende: 09.12.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 15.12.2012 Ende: 16.12.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443553	Forschungswerkstatt: Medien- und Technikbildung (B3/ MewiK2B/M2Gy) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443041	Pädagogische Professionalität und Lehrerarbeit (M3GY) (S)	Kernnitz, Heidemarie	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 18.03.2013 Ende: 20.03.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443060	Biographische Selbstreflexion und Genderkompetenz (MHS/M3 GY/MR II) (B)	Winheller, Sandra	Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 18.03.2013 Ende: 20.03.2013 10:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443062	Schule in der Einwanderergesellschaft (M3GY) (B)	Koch, Katja	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS) (B4/M3GY) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 10.10.2012 Ende: 10.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

			Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 08:00 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001
1711068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711104	Modelle und Mechanismen des Verhaltens (V)	Eggert, Frank	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Tutorium zur Vorlesung
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414024	Lernschwierigkeiten / Lernstörungen (S)	Heise, Elke	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 05.02.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 07.02.2013 Ende: 07.02.2013 Do, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 12.02.2013 Ende: 12.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 13.02.2013 Ende: 13.02.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

4414080	Wissen und Wissensdiagnostik (S)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4414090	Erfolgreiches Lernen und Lehren (S)	Heise, Elke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82 / 002
4414101	Handlungsregulation (S)	Heise, Elke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414112	Alkoholismus (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4414148	Verhalten erfolgreich ändern (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4414169	Angst und Ängstlichkeit (S)	Thies, Barbara	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4414174	Lernen und Sozialisation (S)	Henk, Florian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414177	Vertrauen und Bildung (S)	Thies, Barbara	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414182	Schulpsychologie (S)	Rahm, Tobias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4414183	ADHS in der Schule (S)	Kaps, Silvia Christina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 11.12.2012 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414186	Lehr- und Lernpsychologie (B)		Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101 Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 02.02.2013 Ende: 02.02.2013 Sa, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 02.02.2013 Ende: 02.02.2013 Sa, 13:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 15.02.2013 Ende: 15.02.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

			<p>Beginn: 15.02.2013 Ende: 15.02.2013 Fr, 13:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 16.02.2013 Ende: 16.02.2013 Sa, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 16.02.2013 Ende: 16.02.2013 Sa, 13:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
1711324	Personalpsychologie (V)	Spurk, Daniel	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p>
4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	<p>Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 05.02.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 07.02.2013 Ende: 07.02.2013 Do, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 12.02.2013 Ende: 12.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 13.02.2013 Ende: 13.02.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4414091	Kreativitätsentwicklung und -förderung (S)	Hinz, Jochen	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p>
4414112	Alkoholismus (S)	Wender, Ingeborg	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>

4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C Beginn: 05.02.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4414148	Verhalten erfolgreich ändern (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4414172	Geschlecht und Sexualität (S)	Henk, Florian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4414173	Intelligenzentwicklung (S)	Henk, Florian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414177	Vertrauen und Bildung (S)	Thies, Barbara	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414178	Soziale Wahrnehmung und Interaktionsregulation (S)	Thies, Barbara	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414179	Gesprächsführung und Beratung (B)	Thies, Barbara	Beginn: 17.10.2012 Ende: 17.10.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101 Beginn: 05.02.2013 Ende: 07.02.2013 09:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 11.01.2013 Ende: 12.01.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 18.01.2013 Ende: 19.01.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 10:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414182	Schulpsychologie (S)	Rahm, Tobias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

4414183	ADHS in der Schule (S)	Kaps, Silvia Christina	<p>Beginn: 23.10.2012 Ende: 11.12.2012 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414184	Kein Stress?! Individuelles Stressmanagement für angehende Lehrkräfte (S)	Aurin, Sarah Sophie	<p>Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013 Mo, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 19.03.2013 Ende: 19.03.2013 Di, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 25.03.2013 Ende: 25.03.2013 Mo, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 26.03.2013 Ende: 26.03.2013 Di, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)</p>
1711040	Kommunikations- und Medienpsychologie (V)	Sandhagen, Petra	<p>Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>
1711099	Psychologie der Persönlichkeit (V)	Hosser, Daniela	<p>Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p>
1711324	Personalpsychologie (V)	Spurk, Daniel	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p>
4414024	Lernschwierigkeiten / Lernstörungen (S)	Heise, Elke	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	<p>Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 05.02.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>

			Beginn: 07.02.2013 Ende: 07.02.2013 Do, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 12.02.2013 Ende: 12.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 13.02.2013 Ende: 13.02.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414080	Wissen und Wissensdiagnostik (S)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4414091	Kreativitätsentwicklung und -förderung (S)	Hinz, Jochen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
4414112	Alkoholismus (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 05.02.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4414169	Angst und Ängstlichkeit (S)	Thies, Barbara	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4414172	Geschlecht und Sexualität (S)	Henk, Florian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4414173	Intelligenzentwicklung (S)	Henk, Florian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414177	Vertrauen und Bildung (S)	Thies, Barbara	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414178	Soziale Wahrnehmung und Interaktionsregulation (S)	Thies, Barbara	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 11.01.2013 Ende: 12.01.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 18.01.2013

			Ende: 19.01.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 10:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414182	Schulpsychologie (S)	Rahm, Tobias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4414183	ADHS in der Schule (S)	Kaps, Silvia Christina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 11.12.2012 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414184	Kein Stress?! Individuelles Stressmanagement für angehende Lehrkräfte (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013 Mo, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 19.03.2013 Ende: 19.03.2013 Di, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 25.03.2013 Ende: 25.03.2013 Mo, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 26.03.2013 Ende: 26.03.2013 Di, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)

Abschlussmodul

Darstellendes Spiel

Master of Education Realschule Master

Biologie

4430041	Biologieunterricht - Planung und Evaluation (Master FP1 + FP2)(mit Seminar) (V)	Looß, Maike	Beginn: 01.11.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.006
4430015	Fachpraktikum (MA FP 1) (Ü)	Looß, Maike	
4430041	Biologieunterricht - Planung und Evaluation (Master FP1 + FP2)(mit Seminar) (V)	Looß, Maike	Beginn: 01.11.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.006
4430037	Ausgewählte fachl. Aspekte der Biologie (mit Seminar) (Mibi, Biotech.,Gentech.) (Aufbaumodul 4 + Master) (V)	Meier, Joachim	Beginn: 23.10.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			BI 82.008
4430039	Spezialthema Biologie incl. Fachdidaktik 1 (mit Seminar) (Bereich: Evolution, Genetik, Verhalten) (Master M1-1 und M2) (V)	Hilfert-Rüppell, Dagmar	Beginn: 30.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) BI 82.006
4430057	Praktikum zu ausgewählten Aspekten der Biologie (Mibi, Biotech, Gentech) A4, MA (Ü)	Jahn, Martina	
4430039	Spezialthema Biologie incl. Fachdidaktik 1 (mit Seminar) (Bereich: Evolution, Genetik, Verhalten) (Master M1-1 und M2) (V)	Hilfert-Rüppell, Dagmar	Beginn: 30.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) BI 82.006
4430040	Spezialthema Biologie incl. Fachdidaktik 2 (Bereich: Evolution, Genetik, Verhalten (Master M1) (V)	Hinrichs, Dagmar	Beginn: 31.10.2012 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) BI 82.002

Chemie

4431001	Ausgewählte Aspekte der Naturwissenschaften (Master HR, M1, M2) (Ü)	Höner, Kerstin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI82.212
4431001	Ausgewählte Aspekte der Naturwissenschaften (Master HR, M1, M2) (Ü)	Höner, Kerstin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI82.212

Deutsch

4434792	Didaktische Konzepte des Grammatikunterrichts (HS)	Dyck, Steffen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434797	Lesen als Schlüsselkompetenz (HS)	Marzia, Anja	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 30.11.2012 Ende: 30.11.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434802	Wortschatzarbeit in der Schule (HS)	Lüttenberg, Dina	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434822	"Orientdiskurse in der deutschen Literatur" (B)	Bleß, Julia-Antoinette	Beginn: 29.10.2012 Ende: 29.10.2012 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 17.11.2012 Ende: 17.11.2012 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 18.11.2012 Ende: 18.11.2012 So, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 01.12.2012

			Ende: 01.12.2012 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 02.12.2012 Ende: 02.12.2012 So, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434825	Literarische, ästhetische und Medienkompetenz - alles im Literaturunterricht ? (Sek. 1 und 2) (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434834	Märchen, Kurzgeschichte, Fabeln & Co. (HS)	Manz, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4434837	Biografien und Literaturdidaktik (HS)	Strümpel, Lena	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434842	Lesen als Schlüsselkompetenz (HS)	Marzia, Anja	Beginn: 01.11.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434796	Planung von Deutschunterricht Realschule (Fachpraktikum 1 und 2) (P)	Lüttenberg, Dina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B (wöchentlich)
4434844	Schreibkompetenzen im Deutschunterricht (HS)	Dyck, Steffen	Beginn: 06.11.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434792	Didaktische Konzepte des Grammatikunterrichts (HS)	Dyck, Steffen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434797	Lesen als Schlüsselkompetenz (HS)	Marzia, Anja	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 30.11.2012 Ende: 30.11.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434802	Wortschatzarbeit in der Schule (HS)	Lüttenberg, Dina	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434822	"Orientdiskurse in der deutschen Literatur" (B)	Bleß, Julia-Antoinette	Beginn: 29.10.2012 Ende: 29.10.2012 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 17.11.2012 Ende: 17.11.2012 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 18.11.2012 Ende: 18.11.2012 So, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 01.12.2012 Ende: 01.12.2012 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 02.12.2012 Ende: 02.12.2012 So, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434825	Literarische, ästhetische und Medienkompetenz - alles im Literaturunterricht ? (Sek. 1 und 2) (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434834	Märchen, Kurzgeschichte, Fabeln & Co. (HS)	Manz, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4434837	Biografien und Literaturdidaktik (HS)	Strümpel, Lena	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434842	Lesen als Schlüsselkompetenz (HS)	Marzia, Anja	Beginn: 01.11.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434796	Planung von Deutschunterricht Realschule (Fachpraktikum 1 und 2) (P)	Lüttenberg, Dina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B (wöchentlich)
4434844	Schreibkompetenzen im Deutschunterricht (HS)	Dyck, Steffen	Beginn: 06.11.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
Englisch			
4412245	Fachpraktikum (Realschule) verbunden mit Methoden der empirischen Unterrichtsforschung, Begleitung und Nachbereitung des FP (P)	Kubaneck, Angelika	08:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412188	Planung und Analyse von Englischunterricht in der Realschule (S)	Peusch, Irina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum:
4412025	One Poem per Week: Romantic Poetry (klÜ)	Krämer, Lucia	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412188	Planung und Analyse von Englischunterricht in der Realschule (S)	Peusch, Irina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412199	Academic Writing (klÜ)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 31.10.2012 Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 05.11.2012 Ende: 17.06.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4412415	'Old' and 'New' Methods in Foreign English Language Teaching (S)	Kubaneck, Angelika	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Evangelische Religion

4415027	Fachpraktikum; Schwerpunkt Grundschule (FP 1/2) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4415043	Fachpraktikum Realschule (FP 1/2) (S)	Herbig, René	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI
4415043	Fachpraktikum Realschule (FP 1/2) (S)	Herbig, René	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI
4415020	Die Bibel und ihre Didaktik (M1/M2) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter; Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415039	Mystik (A2/A4) - Blockveranstaltung (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI
			10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4415040	Eva, Kain & Co. (A2) (A4) (M2) (B)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI
			10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI
			10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI 85.2

4415020	Die Bibel und ihre Didaktik (M1/M2) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter; Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
---------	-----------------------------------------	------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------

Geschichte

4413078	"Chronik der Gewalt": Litauen 1939-1941 - Hinter den Kulissen einer Ausstellung (S)	Mätzing, Heike Christina	
4413089	Gewaltherrschaft in der Antike (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413111	Geschichtsschreibung jenseits des Nationalstaats? Internationalismus im Europa des 19. Jahrhunderts (HS)	Schröder, Iris	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413116	Wunder, Beweise und Tatsachen. Erkenntnisformen in der Frühen Neuzeit (HS)	Frercks, Jan	Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1 Beginn: 09.12.2012 Ende: 09.12.2012 So, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1
4413117	Der nationalsozialistische Verfolgungs- und Terrorapparat (HS)	von Oertzen, Christine	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413126	Statehood, Identity and History Teaching in Moldova in the European Context (S)	Musteata, Sergiu	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4425029	"Die goldenen Zwanziger" Unterrichtsplanung (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4425030	Einführung in die Geschichte (Unterrichtsplanung) (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4425042	Geschichte erzählen im Unterricht (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4425043	Polen im Schulbuch (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413078	"Chronik der Gewalt": Litauen 1939-1941 - Hinter den Kulissen einer Ausstellung (S)	Mätzing, Heike Christina	
4413089	Gewaltherrschaft in der Antike (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413111	Geschichtsschreibung jenseits des Nationalstaats? Internationalismus im Europa des 19. Jahrhunderts (HS)	Schröder, Iris	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017

4413116	Wunder, Beweise und Tatsachen. Erkenntnisformen in der Frühen Neuzeit (HS)	Frercks, Jan	Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1 Beginn: 09.12.2012 Ende: 09.12.2012 So, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum PK 3.1
4413117	Der nationalsozialistische Verfolgungs- und Terrorapparat (HS)	von Oertzen, Christine	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413126	Statehood, Identity and History Teaching in Moldova in the European Context (S)	Musteata, Sergiu	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4425029	"Die goldenen Zwanziger" Unterrichtsplanung (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4425030	Einführung in die Geschichte (Unterrichtsplanung) (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4425042	Geschichte erzählen im Unterricht (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4425043	Polen im Schulbuch (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Mathematik

4418035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Sek. I) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418070	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Grundschule) (S)	Reinhold, Simone	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Sek. I) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418070	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Grundschule) (S)	Reinhold, Simone	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418014	Aktuelle Themen zur Mathematik - Graphentheorie(Aufbaumodul 5) (V)	Förster, Frank Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 84.1
4418015	Aktuelle Themen zur Mathematik - Der goldene Schnitt(Aufbaumodul 5) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418020	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418021	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung (Theorieseminar) (S)	(Dozent Mathematikdidaktik), N.N.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10

4418024	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung(Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418025	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418026	Theorie und Praxis der Diagnostik von Lernstörungen und Konzeption von Fördermaßnahmen am Beispiel des Mathematiklernens (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 13:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418033	Didaktik der Mathematik in der Sek. - Geometrie in der Sek. I (S)	Block, Jan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418034	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Arbeitsmittel im MU der Grundschule (S)	(Dozent Mathematikdidaktik), N.N.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4418047	Aktuelle Themen zur Mathematik - Kombinatorik und Optimierung(Aufbaumodul 5) (S)	Juskowiak, Steffen	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418049	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Aspekte des Übergangs von der Grundschule in die Sek. I (S)	Reinhold, Simone	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4418050	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Aufgabenformate im Mathematikunterricht der Grundschule (S)	(Dozent Mathematikdidaktik), N.N.	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418051	Didaktik der Mathematik in der Sek. I (H, R, Gym.) - Ausgewählte Situationen im Mathematikunterricht (S)	Scholz, Dietmar	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418058	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418064	Erwerb math. Konzepte in der GS - Zahlbegriffsentwicklung und erstes Rechnen (S)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 85.3
4418071	Didaktik der Mathematik in der Sek. II - Didaktik der Analysis und linearen Algebra (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4418073	Didaktik der Mathematik in der Grundschule - Geometrie in der Grundschule (S)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418077	Erwerb mathematischer Konzepte in der Sek. I - Kreativität im Mathematikunterricht (Exk)	Heinrich, Frank; Juskowiak, Steffen	
4418078	Didaktik der Mathematik in der Grundschule - Geometrie in der Grundschule (S)	Reinhold, Simone	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418079	Erwerb mathematischer Konzepte in der Sek. I - Problemorientierter Mathematikunterricht (S)	Heinrich, Frank	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418020	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10

4418021	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung (Theorieseminar) (S)	(Dozent Mathematikdidaktik), N.N.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418024	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung(Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418025	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418026	Theorie und Praxis der Diagnostik von Lernstörungen und Konzeption von Fördermaßnahmen am Beispiel des Mathematiklernens (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 13:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418033	Didaktik der Mathematik in der Sek. - Geometrie in der Sek. I (S)	Block, Jan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418034	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Arbeitsmittel im MU der Grundschule (S)	(Dozent Mathematikdidaktik), N.N.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4418035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Sek. I) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418049	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Aspekte des Übergangs von der Grundschule in die Sek. I (S)	Reinhold, Simone	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4418050	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Aufgabenformate im Mathematikunterricht der Grundschule (S)	(Dozent Mathematikdidaktik), N.N.	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418058	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418064	Erwerb math. Konzepte in der GS - Zahlbegriffsentwicklung und erstes Rechnen (S)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 85.3
4418073	Didaktik der Mathematik in der Grundschule - Geometrie in der Grundschule (S)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418077	Erwerb mathematischer Konzepte in der Sek. I - Kreativität im Mathematikunterricht (Exk)	Heinrich, Frank; Juskowiak, Steffen	
4418078	Didaktik der Mathematik in der Grundschule - Geometrie in der Grundschule (S)	Reinhold, Simone	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418079	Erwerb mathematischer Konzepte in der Sek. I - Problemorientierter Mathematikunterricht (S)	Heinrich, Frank	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

Musik

4416017	Musikdidaktische Konzeptionen im Überblick (S)	(Dozent Musik), N.N.	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416024	Bildungsauftrag und Kompetenzbereiche des Schulfaches Musik (S)	(Dozent Musik), N.N.	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal

4416045	Didaktische Probleme beim szenischen Interpretieren von Musik und Musiktheater (B)	Goltermann, Felix	
4416085	Methoden der Musikvermittlung in den Klassen 1 bis 10 (S)	Schmitt (a.D.), Rainer	10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
			10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
			10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
			15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416017	Musikdidaktische Konzeptionen im Überblick (S)	(Dozent Musik), N.N.	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416024	Bildungsauftrag und Kompetenzbereiche des Schulfaches Musik (S)	(Dozent Musik), N.N.	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416045	Didaktische Probleme beim szenischen Interpretieren von Musik und Musiktheater (B)	Goltermann, Felix	
4416085	Methoden der Musikvermittlung in den Klassen 1 bis 10 (S)	Schmitt (a.D.), Rainer	10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
			10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
			10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
			15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal

Physik

4432018	Physik unterrichten (S)	Müller, Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: unbekannt
4417034	Fachpraktikum LGHR (P)	Strahl, Alexander	
4432018	Physik unterrichten (S)	Müller, Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: unbekannt
4432005	Forschungsergebnisse aus der Physikdidaktik (OS)	Müller, Rainer; Strahl, Alexander	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Vereinb.
4432015	Atom- und Quantenphysik (Ku)	Müller, Rainer	

Sport

4446030	Planung, Durchführung und Auswertung von Sportunterricht (FP 1/FP 2) (S)	Beckmann, Heike	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446030	Planung, Durchführung und Auswertung von Sportunterricht (FP 1/FP 2) (S)	Beckmann, Heike	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446028	Lernwerkstatt Bewegung, Spiel und Sport (M 2) (S)	Wichmann, Klaus	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R. 234, Sporthalle Rebenring, Werkstatt
4446041	Schule, Unterricht und Bewegung (M 1 und M 2) (B)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Beginn: 08.10.2012 Ende: 08.12.2012 14:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446045	Erfahrungs- und Lernfeld (M 1, M2) (S)	Wichmann, Klaus	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R. 234, Sporthalle Rebenring, Werkstatt
4446041	Schule, Unterricht und Bewegung (M 1 und M 2) (B)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Beginn: 08.10.2012 Ende: 08.12.2012 14:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446045	Erfahrungs- und Lernfeld (M 1, M2) (S)	Wichmann, Klaus	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R. 234, Sporthalle Rebenring, Werkstatt

Professionalisierungsbereich

4414062	Gute Lehrer . Theoretische Hintergründe und praktische Übungen (V)	Jürgens, Barbara	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414165	Psychologie der Lehrer-Schüler-Interaktion (V)	Thies, Barbara	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4443110	Schulpädagogik (M1GY/MGW) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443120	Schulpädagogik (MGW) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443123	Schulpädagogik (M1GY/MGW) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443126	Schulpädagogik (MGW) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443129	Schulpädagogik (M1GY/MGW) (S)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013

			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4443243	Schulpädagogik (MGW) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443255	Schulpädagogik (MGW) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443330	Schulpädagogik (M1GY/MGW) (S)	Koch, Katja	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443334	Schulpädagogik (M1GY/MGW) (S)	Möllenbeck, Daniel	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443215	Offene Lernformen (MRI, auslaufend MEU nach PO 2006) (S)	Zaremba, Gabriela	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443263	Offene Lernformen (MRI, auslaufend MEU nach PO 2006) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443561	Offene Lernformen (MRI, auslaufend MEU nach PO 2006) (S)	Schillig, Wiltraud	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443045	Schulrecht und Schulpolitik (MR II/MHS, auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Eck, Guiskard	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443055	PISA Revisted - Ergebnisse internationaler Leistungstests und ihre Bedeutung für die Schule (MR II/MHS, auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Koch, Katja	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443134	Schule - mehr als Unterricht: Hausaufgaben - Elternarbeit - Beratung (MR II/MHS, auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Jahns, Theresa	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443541	Zum Umgang mit muslimischer Migration im Unterrichtsalldag - Der Islam im Lebensraum Schule (MR II/MHS, auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
4443045	Schulrecht und Schulpolitik (MR II/MHS, auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Eck, Guiskard	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013

			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443055	PISA Revisted - Ergebnisse internationaler Leistungstests und ihre Bedeutung für die Schule (MR II/MHS, auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Koch, Katja	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443060	Biographische Selbstreflexion und Genderkompetenz (MHS/M3 GY/MR II) (B)	Winheller, Sandra	Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 18.03.2013 Ende: 20.03.2013 10:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443134	Schule - mehr als Unterricht: Hausaufgaben - Elternarbeit - Beratung (MR II/MHS, auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Jahns, Theresa	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443541	Zum Umgang mit muslimischer Migration im Unterrichtsalldag - Der Islam im Lebensraum Schule (MR II/MHS, auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Abschlussmodul

Mathematik Bachelor (BPO ab WS 12/13)

Pflichtmodule - Grundlagenbereich

1299125	Analysis 1 (V)	Lindner, Alexander; Spangenberg, Felix	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299126	Analysis 1 (Ü)	Lindner, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299180	Analysis 1 (KIÜ)	Lindner, Alexander; Spangenberg, Felix	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1211022	Lineare Algebra 1 (klÜ)	Bollhöfer, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
1215042	Lineare Algebra 1 (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1215059	Lineare Algebra 1 (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Wahlpflichtmodule - Aufbaubereich Angewandte Mathematik

Wahlpflichtmodule - Aufbaubereich Reine Mathematik

1212001	Funktionentheorie (V)	Bach, Volker	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1299002	Funktionentheorie (Ü)	Bach, Volker	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Wahlmodule - Wahlbereich Mathematik

Professionalisierungsbereich

1214029	Bachelor-Seminar Stochastik (S)	(Dozent Mathematik), N.N.	Mi, Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215056	Bachelor-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1216010	Bachelor-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299069	Bachelor-Seminar Optimierung (S)	Schewe, Lars; Zimmermann, Uwe T.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299236	Bachelor-Seminar Algebra (S)	Eick, Bettina	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1299266	Bachelor-Seminar Reine Mathematik (S)	Löwe, Harald	
1217015	Geschichte der Mathematik (V)	Sonar, Thomas	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)

Abschlussarbeit

Nebenfach Informatik - ausgewählte Module

4210021	Programmieren I (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4210058	Programmieren I (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 19.1 -- identisch mit 4210020
4212010	Theoretische Informatik I (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212046	Theoretische Informatik I (klÜ)	Adámek, Jiri	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4223010	Betriebssysteme (V)	Kapitza, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223015	Betriebssysteme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223045	Betriebssysteme (klÜ)	Kapitza, Rüdiger	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
4214033	Relationale Datenbanksysteme I (V)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4214034	Relationale Datenbanksysteme I (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Nebenfach Physik - ausgewählte Module

1511089	Physik I: Mechanik und Wärme (V)	Hangleiter, Andreas; (Dozent Physik), N.N.; Bremers, Heiko; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511028	Grundpraktikum II: Elektromagnetismus und Optik (P)	Süllow, Stefan	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033 Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511092	Physik III: Atome, Moleküle, Kerne (V)	Süllow, Stefan	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511093	Physik III: Atome, Moleküle, Kerne, Übungen (Ü)	Süllow, Stefan	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Nebenfach Wirtschaftswissenschaften - ausgewählte Module

2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2221017	Repetitorium zur Vorlesung "Einführung in das Marketing" (klÜ)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212026	Übung für Wiederholer Makroökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2222003	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)	Robra-Bissantz, Susanne; Kallookaran, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215037	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian;	

		Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p>
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	

2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	

Nebenfach Elektrotechnik

2412001	Grundlagen der Elektrotechnik (V)	Maurer, Markus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2412002	Grundlagen der Elektrotechnik (Ü)	Maurer, Markus	Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2412006	Grundlagen der Elektrotechnik (Seminargruppen) (S)	Maurer, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR58.4 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS5.1 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) INST Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3

			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN23.3
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19b.1
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2419003	Elektromagnetische Felder I (V)	Enders, Achim	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419020	Elektromagnetische Felder I (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419026	Elektromagnetische Felder I (klÜ)	Enders, Achim	
2412012	Grundlagen der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2412041	Grundlagen der Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Nebenfach Maschinenbau

2529024	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 21 c (4250) - 004
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Beginn: 21.01.2013

Ende: 21.01.2013

Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Beginn: 28.01.2013

Ende: 28.01.2013

Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2540005	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540006	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524033	Werkstoffkunde (V)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524034	Werkstoffkunde (Ü)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Master (MPO ab WS 12/13)

Wahlbereich Angewandte Mathematik

1210004	Approximationstheorie (V)	Sonar, Thomas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1210005	Approximationstheorie (Ü)	Sonar, Thomas	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1213006	Diskrete Optimierung (V)	Schewe, Lars	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

1213043	Diskrete Optimierung (Ü)	Schewe, Lars	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1215017	Funktionalanalysis (V)	Bach, Volker	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1215018	Funktionalanalysis (Ü)	Bach, Volker	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1215043	Lineare Operatoren im Hilbertraum (V)	Hempel, Rainer	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215045	Lineare Operatoren im Hilbertraum (Ü)	Hempel, Rainer	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299080	Mathematische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299081	Mathematische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1215050	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (V)	Langemann, Dirk	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

1215063	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (Ü)	Langemann, Dirk; Zhao, Zilong	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1213046	Scheduling (FMO) (V)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1213047	Scheduling (FMO) (Ü)	Schewe, Lars; Rieger, Thomas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Beginn: 05.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Beginn: 07.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214021	Stochastische Prozesse (Ü)	Aurzada, Frank	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Ende: 02.12.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 (wöchentlich)
1299079	Stochastische Prozesse (V)	Aurzada, Frank	Ende: 02.12.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Ende: 02.12.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299123	Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Ende: 02.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299124	Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Ende: 02.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1210007 Finite Elemente I (V)

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002**Wahlbereich Angewandte Mathematik - Vertiefung**

1298077 Elliptische Randwertprobleme (V)

Hempel, Rainer

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore
1Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore
1

1298078 Elliptische Randwertprobleme (Ü)

Hempel, Rainer

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore
1

1214006 Nichtparametrische Statistik (V)

Kreiß, Jens-Peter

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1299225 Nichtparametrische Statistik (Ü)

Kreiß, Jens-Peter

Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1214006 Nichtparametrische Statistik (V)

Kreiß, Jens-Peter

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 0061298012 Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse
(V)

Lindner, Alexander

Beginn: 04.12.2012
Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006Beginn: 05.12.2012
Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1299225 Nichtparametrische Statistik (Ü)

Kreiß, Jens-Peter

Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1299131 Risiko- und Extremwerttheorie (V)

Aurzada, Frank

Beginn: 04.12.2012
Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006Beginn: 04.12.2012
Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1299226 Risiko- und Extremwerttheorie (Ü)

Aurzada, Frank

Beginn: 06.12.2012
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1214006 Nichtparametrische Statistik (V)

Kreiß, Jens-Peter

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 0061298012 Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse
(V)

Lindner, Alexander

Beginn: 04.12.2012
Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

			Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1299106	Gruppentheorie (Ü)	Opolka, Hans	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1215043	Lineare Operatoren im Hilbertraum (V)	Hempel, Rainer	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215045	Lineare Operatoren im Hilbertraum (Ü)	Hempel, Rainer	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

Wahlbereich Reine Mathematik - Vertiefung

1210010	Modulformen (V)		Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1210012	Modulformen (Ü)		Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1298077	Elliptische Randwertprobleme (V)	Hempel, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298078	Elliptische Randwertprobleme (Ü)	Hempel, Rainer	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

Professionalisierungsbereich

1213045	Master-Seminar Optimierung (S)	Schewe, Lars; Zimmermann, Uwe T.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214030	Master-Seminar Stochastik (S)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215040	Master-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1299241	Master-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)

Masterarbeit**Master****Wahlpflichtbereich Mathematik**

1213045	Master-Seminar Optimierung (S)	Schewe, Lars; Zimmermann, Uwe T.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214030	Master-Seminar Stochastik (S)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215040	Master-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1299241	Master-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298111	Tutorium (T)	Opolka, Hans	

Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Partielle DGLn und Numerik

1215017	Funktionalanalysis (V)	Bach, Volker	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1215018	Funktionalanalysis (Ü)	Bach, Volker	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

mögliche Wahl-Vertiefungen für die Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Partielle DGLn und Numerik

1215050	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (V)	Langemann, Dirk	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1215063	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (Ü)	Langemann, Dirk; Zhao, Zilong	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1298077	Elliptische Randwertprobleme (V)	Hempel, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298078	Elliptische Randwertprobleme (Ü)	Hempel, Rainer	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298093	Numerik Vertiefung (V)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1298094	Numerik Vertiefung (Ü)	(Dozent Mathematik), N.N.	

Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Optimierung

1213006	Diskrete Optimierung (V)	Schewe, Lars	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1213043	Diskrete Optimierung (Ü)	Schewe, Lars	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

mögliche Wahl-Vertiefungen für die Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Optimierung

1213046	Scheduling (FMO) (V)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1213047	Scheduling (FMO) (Ü)	Schewe, Lars; Rieger, Thomas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Mathematische Stochastik

1299123	Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012
---------	-----------------------	--------------------	------------------

			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Ende: 02.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299124	Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Ende: 02.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214021	Stochastische Prozesse (Ü)	Aurzada, Frank	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Ende: 02.12.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			(wöchentlich)
1299079	Stochastische Prozesse (V)	Aurzada, Frank	Ende: 02.12.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Ende: 02.12.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

mögliche Wahl-Vertiefungen für die Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Mathematische Stochastik

1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Beginn: 05.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Beginn: 07.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299131	Risiko- und Extremwerttheorie (V)	Aurzada, Frank	Beginn: 04.12.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Beginn: 04.12.2012

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1299226 Risiko- und Extremwerttheorie (Ü)

Aurzada, Frank

Beginn: 06.12.2012

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Wahlbereich-Pool Angewandte Mathematik (alle)

1213006 Diskrete Optimierung (V)

Schewe, Lars

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 003

1213043 Diskrete Optimierung (Ü)

Schewe, Lars

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

1215017 Funktionalanalysis (V)

Bach, Volker

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

1215018 Funktionalanalysis (Ü)

Bach, Volker

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

1214021 Stochastische Prozesse (Ü)

Aurzada, Frank

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Ende: 02.12.2012

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			(wöchentlich)
1299079	Stochastische Prozesse (V)	Aurzada, Frank	Ende: 02.12.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Ende: 02.12.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299123	Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Ende: 02.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299124	Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Ende: 02.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1213046	Scheduling (FMO) (V)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1213047	Scheduling (FMO) (Ü)	Schewe, Lars; Rieger, Thomas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Beginn: 05.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Beginn: 07.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299131	Risiko- und Extremwerttheorie (V)	Aurzada, Frank	Beginn: 04.12.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

			Beginn: 04.12.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299226	Risiko- und Extremwerttheorie (Ü)	Aurzada, Frank	Beginn: 06.12.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215050	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (V)	Langemann, Dirk	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1215063	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (Ü)	Langemann, Dirk; Zhao, Zilong	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1298077	Elliptische Randwertprobleme (V)	Hempel, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298078	Elliptische Randwertprobleme (Ü)	Hempel, Rainer	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298093	Numerik Vertiefung (V)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1298094	Numerik Vertiefung (Ü)	(Dozent Mathematik), N.N.	

Wahlbereich Vertiefung-Pool - Angewandte Mathematik (alle)

1215050	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (V)	Langemann, Dirk	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1215063	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (Ü)	Langemann, Dirk; Zhao, Zilong	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1298093	Numerik Vertiefung (V)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1298094	Numerik Vertiefung (Ü)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1213046	Scheduling (FMO) (V)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1213047	Scheduling (FMO) (Ü)	Schewe, Lars; Rieger, Thomas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

1298077	Elliptische Randwertprobleme (V)	Hempel, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298078	Elliptische Randwertprobleme (Ü)	Hempel, Rainer	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299131	Risiko- und Extremwerttheorie (V)	Aurzada, Frank	Beginn: 04.12.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Beginn: 04.12.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299226	Risiko- und Extremwerttheorie (Ü)	Aurzada, Frank	Beginn: 06.12.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Beginn: 05.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Beginn: 07.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Reine Mathematik - Strang 1: Darstellungstheorie, Algorithmische Gruppentheorie, Gruppentheorie

1299105	Gruppentheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1299106	Gruppentheorie (Ü)	Opolka, Hans	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31

Reine Mathematik - Strang 2: Galoiskohomologie, Galoistheorie, Quadratische Formen, Algebraische Zahlentheorie

Reine Mathematik - Strang 3: Kinematik, Liniengeometrie, Geometrie und Gruppen

Reine Mathematik - Strang 4: Differentialgeometrie, Differentialgeometrie Vertiefung**Reine Mathematik - Strang 5: Algebraische Topologie: Homologie und Kohomologie, Algebraische Topologie Vertiefung****Reine Mathematik - Strang 6: Struktur und Darstellung von Liealgebren, Lie Theorie Vertiefung****Reine Mathematik - Strang 7: Graphentheorie, Algorithmische Graphentheorie, Digraphen und Tournaments****Reine Mathematik - Strang 8: Die klassischen linearen Gruppen, Die klassischen Geometrien, Topologische Geometrie****Reine Mathematik - Strang 9: Algebraische Kurven und Codierungstheorie, Darstellungstheorie endlicher Gruppen, Angewandte Algebra, Algebraische Kombinatorik****Wahlbereich-Pool Reine Mathematik (alle)**

1215017	Funktionalanalysis (V)	Bach, Volker	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1215018	Funktionalanalysis (Ü)	Bach, Volker	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299105	Gruppentheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1299106	Gruppentheorie (Ü)	Opolka, Hans	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31

1298112	Blockpläne (V)	Gerlich, Gerhard	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1298113	Blockpläne (Ü)	Gerlich, Gerhard	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Wahlbereich Vertiefung-Pool - Reine Mathematik (alle)

1299105	Gruppentheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1299106	Gruppentheorie (Ü)	Opolka, Hans	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31

weitere mathematische Masterveranstaltungen (Einbringung nur mit Genehmigung des Prüfungsausschusses)

Professionalisierungsbereich

1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)

Masterarbeit

Bachelor (BPO 2007)

Nebenfach Maschinenbau

2423071	Elektrotechnik I für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Soyck, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2423072	Elektrotechnik I für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Soyck, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2529024	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 21 c (4250) - 004 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013

Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Beginn: 28.01.2013
Ende: 28.01.2013
Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2540005	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540006	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524033	Werkstoffkunde (V)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524034	Werkstoffkunde (Ü)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2519004	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Beginn: 26.10.2012 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
2519023	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2519029	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2520080	Einführung in die Regelungstechnik (klÜ)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214

			Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
			Mi, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
			Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
			Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
			Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2539047	Einführung in die Regelungstechnik (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2539048	Einführung in die Regelungstechnik (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2512067	Grundlagen der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2512068	Grundlagen der Strömungsmechanik (Ü)	Radespiel, Rolf	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Pflichtmodule

1299125	Analysis 1 (V)	Lindner, Alexander; Spangenberg, Felix	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299126	Analysis 1 (Ü)	Lindner, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299180	Analysis 1 (klÜ)	Lindner, Alexander; Spangenberg, Felix	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1211022	Lineare Algebra 1 (klÜ)	Bollhöfer, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
1215042	Lineare Algebra 1 (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1215059	Lineare Algebra 1 (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299133	Differentialgleichungen (V)	Bach, Volker	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299134	Differentialgleichungen (Ü)	Bach, Volker	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1298068	Statistische Verfahren (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299078	Statistische Verfahren (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1213018	Einführung in die Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1213024	Einführung in die Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1215011	Einführung in die Numerik (V)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1215021	Einführung in die Numerik (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Wahlmodule

1299129	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (V)	Aurzada, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299130	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (Ü)	Aurzada, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 (wöchentlich)
1213007	Lineare Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1213044	Lineare Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
1212001	Funktionentheorie (V)	Bach, Volker	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1299002	Funktionentheorie (Ü)	Bach, Volker	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1215043	Lineare Operatoren im Hilbertraum (V)	Hempel, Rainer	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

1215045	Lineare Operatoren im Hilbertraum (Ü)	Hempel, Rainer	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1212005	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1212009	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1299080	Mathematische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299081	Mathematische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1299123	Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Ende: 02.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299124	Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Ende: 02.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299105	Gruppentheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1299106	Gruppentheorie (Ü)	Opolka, Hans	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1214018	Pensionsversicherungsmathematik (V)	Barthel, Wolfgang	
1299210	Pensionsversicherungsmathematik (Ü)	Barthel, Wolfgang	
1299245	Mathematische Modellierung in den Lebenswissenschaften (Ü)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 315
1299250	Mathematische Modellierung in den Lebenswissenschaften (V)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

1214021	Stochastische Prozesse (Ü)	Aurzada, Frank	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Ende: 02.12.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			(wöchentlich)

1299079	Stochastische Prozesse (V)	Aurzada, Frank	Ende: 02.12.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Ende: 02.12.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Professionalisierungsbereich

1214029	Bachelor-Seminar Stochastik (S)	(Dozent Mathematik), N.N.	Mi, Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215056	Bachelor-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1299069	Bachelor-Seminar Optimierung (S)	Schewe, Lars; Zimmermann, Uwe T.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299244	Seminar über Algebra und Zahlentheorie (S)	Opolka, Hans; Marten, Wolfgang	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1299266	Bachelor-Seminar Reine Mathematik (S)	Löwe, Harald	
1217015	Geschichte der Mathematik (V)	Sonar, Thomas	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)

Nebenfach Wirtschaftswissenschaften

2222003	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)	Robra-Bissantz, Susanne; Kallookaran, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013

			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2221017	Repetitorium zur Vorlesung "Einführung in das Marketing" (klÜ)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215037	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212026	Übung für Wiederholer Makroökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Nebenfach Informatik

4227001	Algorithmen und Datenstrukturen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4227002	Algorithmen und Datenstrukturen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210021	Programmieren I (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4210058	Programmieren I (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 19.1 -- identisch mit 4210020
4223010	Betriebssysteme (V)	Kapitza, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223015	Betriebssysteme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212010	Theoretische Informatik I (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4214033	Relationale Datenbanksysteme I (V)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4214034	Relationale Datenbanksysteme I (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220001	Software Engineering I (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220002	Software Engineering I (Ü)	Schaefer, Ina; Steinmetz, Joachim	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Nebenfach Physik

1511089	Physik I: Mechanik und Wärme (V)	Hangleiter, Andreas; (Dozent Physik), N.N.; Bremers, Heiko; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1512019	Quantenmechanik (V)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth; Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1512020	Quantenmechanik (Ü)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth; Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Mi, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1511028	Grundpraktikum II: Elektromagnetismus und Optik (P)	Süllow, Stefan	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033 Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033

Nebenfach Elektrotechnik

2412001	Grundlagen der Elektrotechnik (V)	Maurer, Markus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2412002	Grundlagen der Elektrotechnik (Ü)	Maurer, Markus	Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2412006	Grundlagen der Elektrotechnik (Seminargruppen) (S)	Maurer, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: RR58.4

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: HS5.1

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
INST

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: PK 3.3

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: SN23.3

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: LK19b.1

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

2419020	Elektromagnetische Felder I (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419026	Elektromagnetische Felder I (klÜ)	Enders, Achim	
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2412012	Grundlagen der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2412041	Grundlagen der Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2415024	Grundlagen der Informationstechnik 2. Teil: Hochfrequenztechnik (V)	Caspary, Reinhard; Schöbel, Jörg	Di, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2416047	Grundlagen der Informationstechnik: Teil Digitale Kommunikationsnetze(auch für Informationssystemtechnik) (V)	Jukan, Admela; Michalik, Harald; Reimers, Ulrich; Schöbel, Jörg	Di, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424020	Grundlagen der Informationstechnik 1. Teil: Nachrichtentechnik I (V)	Reimers, Ulrich; Juretzek, Frieder; Neumann, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2420028	Schaltungstechnik (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN23.1
2413047	Integrierte Schaltungen (V)	Waag, Andreas	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413048	Integrierte Schaltungen (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2414020	Elektromechanische Energieumformung I (V)	Henke, Markus; Cai, Mang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414021	Elektromechanische Energieumformung I (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2

weiterführende Wahlveranstaltungen

Bachelor (BPO 2010)

Nebenfach Maschinenbau

2423071	Elektrotechnik I für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Soyck, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2423072	Elektrotechnik I für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Soyck, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2512067	Grundlagen der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2512068	Grundlagen der Strömungsmechanik (Ü)	Radespiel, Rolf	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2520080	Einführung in die Regelungstechnik (klÜ)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214 Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214 Mi, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214 Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2539047	Einführung in die Regelungstechnik (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2539048	Einführung in die Regelungstechnik (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

2529024	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (KIÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 21 c (4250) - 004
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2540005	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540006	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2519004	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Beginn: 26.10.2012 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
2519023	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2519029	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524033	Werkstoffkunde (V)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524034	Werkstoffkunde (Ü)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Pflichtmodule

1299125	Analysis 1 (V)	Lindner, Alexander; Spangenberg, Felix	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299126	Analysis 1 (Ü)	Lindner, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299180	Analysis 1 (KIÜ)	Lindner, Alexander; Spangenberg, Felix	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1211022	Lineare Algebra 1 (klÜ)	Bollhöfer, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
1215042	Lineare Algebra 1 (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1215059	Lineare Algebra 1 (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299133	Differentialgleichungen (V)	Bach, Volker	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299134	Differentialgleichungen (Ü)	Bach, Volker	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1298068	Statistische Verfahren (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299078	Statistische Verfahren (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1213018	Einführung in die Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1213024	Einführung in die Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1215011	Einführung in die Numerik (V)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1215021	Einführung in die Numerik (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Differenzierungsbereich

1212005	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1212009	Mathematische Methoden in der Kommunikationstheorie (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1212001	Funktionentheorie (V)	Bach, Volker	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1299002	Funktionentheorie (Ü)	Bach, Volker	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299123	Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Ende: 02.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299124	Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Ende: 02.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299080	Mathematische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299081	Mathematische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1214021	Stochastische Prozesse (Ü)	Aurzada, Frank	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Ende: 02.12.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			(wöchentlich)
1299079	Stochastische Prozesse (V)	Aurzada, Frank	Ende: 02.12.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Ende: 02.12.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215043	Lineare Operatoren im Hilbertraum (V)	Hempel, Rainer	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215045	Lineare Operatoren im Hilbertraum (Ü)	Hempel, Rainer	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299129	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (V)	Aurzada, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299130	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (Ü)	Aurzada, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			(wöchentlich)
1213007	Lineare Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1213044	Lineare Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
1299105	Gruppentheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1299106	Gruppentheorie (Ü)	Opolka, Hans	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1299245	Mathematische Modellierung in den Lebenswissenschaften (Ü)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 315
1299250	Mathematische Modellierung in den Lebenswissenschaften (V)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Professionalisierungsbereich

1214029	Bachelor-Seminar Stochastik (S)	(Dozent Mathematik), N.N.	Mi, Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215056	Bachelor-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31

1299069	Bachelor-Seminar Optimierung (S)	Schewe, Lars; Zimmermann, Uwe T.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299244	Seminar über Algebra und Zahlentheorie (S)	Opolka, Hans; Marten, Wolfgang	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1299266	Bachelor-Seminar Reine Mathematik (S)	Löwe, Harald	
1217015	Geschichte der Mathematik (V)	Sonar, Thomas	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)

Nebenfach Wirtschaftswissenschaften

2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212026	Übung für Wiederholer Makroökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215037	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2216010	Übungen im Unternehmensrecht (Ü)	Klees, Andreas; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216015	AG zum Unternehmensrecht (B)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna	

2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p>
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor- Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	<p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p>
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p>
2221017	Repetitorium zur Vorlesung "Einführung in das Marketing" (klÜ)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael	

Peter; Schulte, Marie;
Sohn, Stefanie

2220048 Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll) Woisetschläger, David

2222003 Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)

Robra-Bissantz, Susanne;
Kallookaran, Michael

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 23.10.2012

Ende: 29.01.2013

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)

Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Nebenfach Informatik

4227001 Algorithmen und Datenstrukturen (V)

Fekete, Sándor; Schmidt,
Christiane

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

4227002 Algorithmen und Datenstrukturen (Ü)

Fekete, Sándor; Schmidt,
Christiane

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

4210021 Programmieren I (V)

Struckmann, Werner

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

4210058 Programmieren I (Ü)

Struckmann, Werner

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
SN 19.1 -- identisch mit 4210020

4212010 Theoretische Informatik I (V)

Adámek, Jiri

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

4212046 Theoretische Informatik I (klÜ)

Adámek, Jiri

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4223010	Betriebssysteme (V)	Kapitza, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223015	Betriebssysteme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223045	Betriebssysteme (KIÜ)	Kapitza, Rüdiger	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
4214033	Relationale Datenbanksysteme I (V)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4214034	Relationale Datenbanksysteme I (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220001	Software Engineering I (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220002	Software Engineering I (Ü)	Schaefer, Ina; Steinmetz, Joachim	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Nebenfach Physik

1511028	Grundpraktikum II: Elektromagnetismus und Optik (P)	Süllow, Stefan	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
			Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1512019	Quantenmechanik (V)	Zwignagl, Gertrud Elisabeth; Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1512020	Quantenmechanik (Ü)	Zwignagl, Gertrud Elisabeth; Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Mi, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318

1511089	Physik I: Mechanik und Wärme (V)	Hangleiter, Andreas; (Dozent Physik), N.N.; Bremers, Heiko; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511092	Physik III: Atome, Moleküle, Kerne (V)	Süllow, Stefan	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511093	Physik III: Atome, Moleküle, Kerne, Übungen (Ü)	Süllow, Stefan	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Nebenfach Elektrotechnik

2415024	Grundlagen der Informationstechnik 2. Teil: Hochfrequenztechnik (V)	Caspary, Reinhard; Schöbel, Jörg	Di, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2416047	Grundlagen der Informationstechnik: Teil Digitale Kommunikationsnetze(auch für Informationssystemtechnik) (V)	Jukan, Admela; Michalik, Harald; Reimers, Ulrich; Schöbel, Jörg	Di, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424020	Grundlagen der Informationstechnik 1. Teil: Nachrichtentechnik I (V)	Reimers, Ulrich; Juretzek, Frieder; Neumann, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2412012	Grundlagen der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2412041	Grundlagen der Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2414020	Elektromechanische Energieumformung I (V)	Henke, Markus; Cai, Mang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414021	Elektromechanische Energieumformung I (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102 Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2413047	Integrierte Schaltungen (V)	Waag, Andreas	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413048	Integrierte Schaltungen (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2420028	Schaltungstechnik (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN23.1
2419003	Elektromagnetische Felder I (V)	Enders, Achim	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419020	Elektromagnetische Felder I (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419026	Elektromagnetische Felder I (klÜ)	Enders, Achim	
2412001	Grundlagen der Elektrotechnik (V)	Maurer, Markus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2412002	Grundlagen der Elektrotechnik (Ü)	Maurer, Markus	Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2412006	Grundlagen der Elektrotechnik (Seminargruppen) (S)	Maurer, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR58.4 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS5.1 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) INST Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN23.3
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19b.1
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 19 b (3304) - 313

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 19 b (3304) - 313

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

weiterführende Wahlveranstaltungen

Abschlussarbeit

Master (MPO 2010)

Pflichtbereich Mathematik

1213045 Master-Seminar Optimierung (S)

Schewe, Lars;
Zimmermann, Uwe T.

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore
1

1214030	Master-Seminar Stochastik (S)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215040	Master-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1299241	Master-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298111	Tutorium (T)	Opolka, Hans	

Wahlpflichtbereich-Pool Angewandte Mathematik (alle)

1298077	Elliptische Randwertprobleme (V)	Hempel, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298078	Elliptische Randwertprobleme (Ü)	Hempel, Rainer	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215050	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (V)	Langemann, Dirk	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1215063	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (Ü)	Langemann, Dirk; Zhao, Zilong	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1298093	Numerik Vertiefung (V)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1298094	Numerik Vertiefung (Ü)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1299131	Risiko- und Extremwerttheorie (V)	Aurzada, Frank	Beginn: 04.12.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Beginn: 04.12.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299226	Risiko- und Extremwerttheorie (Ü)	Aurzada, Frank	Beginn: 06.12.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215017	Funktionalanalysis (V)	Bach, Volker	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1215018	Funktionalanalysis (Ü)	Bach, Volker	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Beginn: 05.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Beginn: 07.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299123	Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Ende: 02.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299124	Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Ende: 02.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1214021	Stochastische Prozesse (Ü)	Aurzada, Frank	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Ende: 02.12.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 (wöchentlich)
1299079	Stochastische Prozesse (V)	Aurzada, Frank	Ende: 02.12.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Ende: 02.12.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1213006	Diskrete Optimierung (V)	Schewe, Lars	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1213043	Diskrete Optimierung (Ü)	Schewe, Lars	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1213046	Scheduling (FMO) (V)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1213047	Scheduling (FMO) (Ü)	Schewe, Lars; Rieger, Thomas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1213012	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299037	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	
1215043	Lineare Operatoren im Hilbertraum (V)	Hempel, Rainer	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215045	Lineare Operatoren im Hilbertraum (Ü)	Hempel, Rainer	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

Wahlpflichtbereich Vertiefung-Pool - Angewandte Mathematik (alle)

1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Beginn: 05.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299131	Risiko- und Extremwerttheorie (V)	Aurzada, Frank	Beginn: 04.12.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Beginn: 04.12.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Beginn: 05.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299131	Risiko- und Extremwerttheorie (V)	Aurzada, Frank	Beginn: 04.12.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Beginn: 04.12.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Beginn: 05.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Beginn: 07.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299131	Risiko- und Extremwerttheorie (V)	Aurzada, Frank	Beginn: 04.12.2012

			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Beginn: 04.12.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299131	Risiko- und Extremwerttheorie (V)	Aurzada, Frank	Beginn: 04.12.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Beginn: 04.12.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299226	Risiko- und Extremwerttheorie (Ü)	Aurzada, Frank	Beginn: 06.12.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298077	Elliptische Randwertprobleme (V)	Hempel, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298078	Elliptische Randwertprobleme (Ü)	Hempel, Rainer	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298093	Numerik Vertiefung (V)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1298094	Numerik Vertiefung (Ü)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Beginn: 05.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Beginn: 07.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1213046	Scheduling (FMO) (V)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1213047	Scheduling (FMO) (Ü)	Schewe, Lars; Rieger, Thomas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1215050	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (V)	Langemann, Dirk	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1215063	Numerik partieller Differentialgleichungen (NUM) (Ü)	Langemann, Dirk; Zhao, Zilong	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1213012	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299037	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	

Wahlpflichtbereich-Pool Reine Mathematik (alle)

1299105	Gruppentheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1299106	Gruppentheorie (Ü)	Opolka, Hans	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1215017	Funktionalanalysis (V)	Bach, Volker	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1215018	Funktionalanalysis (Ü)	Bach, Volker	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

1215043	Lineare Operatoren im Hilbertraum (V)	Hempel, Rainer	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215045	Lineare Operatoren im Hilbertraum (Ü)	Hempel, Rainer	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

Wahlpflichtbereich Vertiefung-Pool - Reine Mathematik (alle)

1299105	Gruppentheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1299106	Gruppentheorie (Ü)	Opolka, Hans	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31

weitere mathematische Masterveranstaltungen (Einbringung nur mit Genehmigung des Prüfungsausschusses)

1298112	Blockpläne (V)	Gerlich, Gerhard	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1298113	Blockpläne (Ü)	Gerlich, Gerhard	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Professionalisierungsbereich

1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)

Masterarbeit

Mathematik und ihre Vermittlung Sonstiges

4418040	Didaktisches Kolloquium Mathematik (Koll)	Förster, Frank Michael; Heinrich, Frank; Merschmeyer-Brüwer, Carla	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
---------	-------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

4418042	Mathematikdidaktische Forschungen: Zur Anfertigung von Masterarbeiten auf dem Gebiet Didaktik der Mathematik (MaArb)	Heinrich, Frank	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.230
4418044	Fragestunde zu Elemente der Arithmetik und Algebra(Basismodul 2) (GK)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Medientechnik und Kommunikation Master

Kernmodule Kommunikationstechnik

2424030	Grundlagen des Mobilfunks (V)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424031	Grundlagen des Mobilfunks (Ü)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424002	Sprachkommunikation (V)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	
2424035	Elektroakustik (V)	Schmitz, Alfred; Hasse, Philipp	Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Kernmodule Medieninformatik und Wirtschaftsinformatik

4223010	Betriebssysteme (V)	Kapitza, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223015	Betriebssysteme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220001	Software Engineering I (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220002	Software Engineering I (Ü)	Schaefer, Ina; Steinmetz, Joachim	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4216008	Computergraphik I - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4216014	Computergraphik I - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Kernmodule Kommunikationswissenschaft

1814035	Übung zur (audio) visuellen Kommunikation (Ü)	Große, Werner	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1814082	Journalistische Kommunikatorforschung (S)	Jäkel, Patrick	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
1814090	Getty, dpa und Co: Von der Produktion und Distribution journalistischer Inhalte (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
1814091	Methoden der Rezeptions- und Medienforschung (S)	Bock, Annekatrin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Kernmodule Projekt / Praktikum

1711217	Training Personalführung (2) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 20.11.2012 Ende: 20.11.2012 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 22.11.2012 Ende: 22.11.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 27.11.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711218	Training Angewandte Personalführung (2) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 15.01.2013 Ende: 15.01.2013 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711256	Training Personalführung (4) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 20.02.2013 Ende: 20.02.2013 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 22.02.2013 Ende: 22.02.2013

			Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
1711362	Training Intercultural Communication (1) (Ü)	Thomas, Ramona	<p>Beginn: 15.11.2012 Ende: 15.11.2012 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p> <p>Beginn: 21.11.2012 Ende: 21.11.2012 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p> <p>Beginn: 28.11.2012 Ende: 28.11.2012 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p>
1711366	Training Personalführung (1) (Ü)	Thomas, Ramona	<p>Beginn: 05.11.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p> <p>Beginn: 07.11.2012 Ende: 07.11.2012 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p> <p>Beginn: 14.11.2012 Ende: 14.11.2012 Mi, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p>
1711367	Training Personalführung (3) (Ü)	Spurk, Daniel	<p>Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216</p> <p>Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216</p> <p>Beginn: 26.01.2013 Ende: 26.01.2013 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216</p>
1711368	Training Personalführung (5) (Ü)	Thomas, Ramona	<p>Beginn: 25.02.2013 Ende: 25.02.2013 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 01.03.2013 Ende: 01.03.2013 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)</p>

1711381	Training Intercultural Communication (2) (Ü)	Grille, Amelie	<p>Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p> <p>Beginn: 14.12.2012 Ende: 14.12.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Beginn: 15.12.2012 Ende: 15.12.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p>
1711383	Training Angewandte Personalführung (1) (Ü)	Thomas, Ramona	<p>Beginn: 03.12.2012 Ende: 03.12.2012 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p> <p>Beginn: 05.12.2012 Ende: 05.12.2012 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p> <p>Beginn: 07.12.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p>
1814109	Campus On Air: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	<p>Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	<p>Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord</p>
2222024	Service-Learning (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	
2515042	Einführung in HTML und weitere Webprogrammiersprachen (Ku)	Hinz, Holger	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS65.1</p>
9001001	Technology Entrepreneurship Workshop (V)	Asghari, Reza	<p>Beginn: 11.02.2013 Ende: 13.02.2013 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p>
9001002	Entrepreneurship Spring School 2013 (S)	Asghari, Reza	<p>Beginn: 21.02.2013 Ende: 27.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Institut für Entrepreneurship in WF am Exer 2d</p>

9001004	HighTech Entrepreneurship Workshop (S)	Asghari, Reza	<p>Beginn: 07.02.2013 Ende: 08.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Raum im Zentralcampus</p>
9001005	Entrepreneurship Summer School 2012 (B)	Asghari, Reza	<p>Beginn: 13.09.2012 Ende: 19.09.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BI 85.1 sowie einen danebenliegenden Raum als Gruppenarbeitsraum</p>
9013009	Mentoringprogramm (T)	Kauffeld, Simone	
1711218	Training Angewandte Personalführung (2) (Ü)	Thomas, Ramona	<p>Beginn: 15.01.2013 Ende: 15.01.2013 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p>
1814038	Lernsoftware: Redaktion / Projektmanagement (S)	Huk, Thomas	<p>Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4</p>
1814109	Campus On Air: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	<p>Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
2222024	Service-Learning (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	
1814104	Medientechnisches Projekt (PRO)	Reimers, Ulrich; Neumann, Peter	

Masterarbeit

1814110	Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)	Janßen, Hero	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
---------	------------------------------------------	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------

Vertiefungsbereich I - 1 Erweiterte Medieninformatik

4213011	Computernetze 2 (V)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161</p>
---------	---------------------	----------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

4213012	Computernetze 2 (Ü)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
---------	---------------------	----------------------------------	--------------------------------------------------------------------

Vertiefungsbereich I - 2 Signalübertragung und Signalverarbeitung

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2

Vertiefungsbereich I - 3 Politik und Medien

1815022	Kooperationsprozesse in Unternehmen, Staat, Markt und Verbänden (S)	Bandelow, Nils; Loges, Bastian; Mangels-Voegt, Birgit	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815055	Kommunikation in der Gesundheitspolitik (B)	Bandelow, Nils; Eckert, Florian	Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 26.01.2013 Ende: 26.01.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 27.01.2013 Ende: 27.01.2013 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816084	From the ground up: Interface between traditional and modern systems of water resources management in Ghana Dorm Adzobu (KK)	Menzel, Ulrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816086	Global Governance - Regieren im Weltmaßstab Orwi (S)	Loges, Bastian; Mangels-Voegt, Birgit; Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Vertiefungsbereich II

4412018	Story Telling: Structure - Variation - Settings (S)	Janßen, Hero	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412164	Intermediality and Drama (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	

2222030	Innovationsprojekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008

Medientechnik und Kommunikation PO Master 2010

Kernmodule Kommunikationstechnik

2424030	Grundlagen des Mobilfunks (V)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424031	Grundlagen des Mobilfunks (Ü)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424002	Sprachkommunikation (V)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	
2424035	Elektroakustik (V)	Schmitz, Alfred; Hasse, Philipp	Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Kernmodule Medieninformatik und Wirtschaftsinformatik

4223010	Betriebssysteme (V)	Kapitza, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223015	Betriebssysteme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220001	Software Engineering I (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220002	Software Engineering I (Ü)	Schaefer, Ina; Steinmetz, Joachim	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
4216008	Computergraphik I - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4216014	Computergraphik I - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Kernmodule Kommunikationswissenschaft

1814035	Übung zur (audio) visuellen Kommunikation (Ü)	Große, Werner	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1814082	Journalistische Kommunikatorforschung (S)	Jäkel, Patrick	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
1814090	Getty, dpa und Co: Von der Produktion und Distribution journalistischer Inhalte (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
1814091	Methoden der Rezeptions- und Medienforschung (S)	Bock, Annekatrin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Kernmodule Projekt/Praktikum

1711217	Training Personalführung (2) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 20.11.2012 Ende: 20.11.2012 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008 Beginn: 22.11.2012 Ende: 22.11.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008 Beginn: 27.11.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711218	Training Angewandte Personalführung (2) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 15.01.2013 Ende: 15.01.2013 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007

			Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711256	Training Personalführung (4) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 20.02.2013 Ende: 20.02.2013 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 22.02.2013 Ende: 22.02.2013 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
1711362	Training Intercultural Communication (1) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 15.11.2012 Ende: 15.11.2012 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 21.11.2012 Ende: 21.11.2012 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 28.11.2012 Ende: 28.11.2012 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711366	Training Personalführung (1) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 05.11.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 07.11.2012 Ende: 07.11.2012 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 14.11.2012 Ende: 14.11.2012 Mi, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711367	Training Personalführung (3) (Ü)	Spurk, Daniel	Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
			Beginn: 25.01.2013

			Ende: 25.01.2013 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216 Beginn: 26.01.2013 Ende: 26.01.2013 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
1711368	Training Personalführung (5) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 25.02.2013 Ende: 25.02.2013 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 01.03.2013 Ende: 01.03.2013 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
1711381	Training Intercultural Communication (2) (Ü)	Grille, Amelie	Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008 Beginn: 14.12.2012 Ende: 14.12.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Beginn: 15.12.2012 Ende: 15.12.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1711383	Training Angewandte Personalführung (1) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 03.12.2012 Ende: 03.12.2012 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008 Beginn: 05.12.2012 Ende: 05.12.2012 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008 Beginn: 07.12.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1814109	Campus On Air: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord
2222024	Service-Learning (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	
2515042	Einführung in HTML und weitere Webprogrammiersprachen (Ku)	Hinz, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS65.1
9001001	Technology Entrepreneurship Workshop (V)	Asghari, Reza	Beginn: 11.02.2013 Ende: 13.02.2013 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
9001002	Entrepreneurship Spring School 2013 (S)	Asghari, Reza	Beginn: 21.02.2013 Ende: 27.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Institut für Entrepreneurship in WF am Exer 2d
9001004	HighTech Entrepreneurship Workshop (S)	Asghari, Reza	Beginn: 07.02.2013 Ende: 08.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Raum im Zentralcampus
9001005	Entrepreneurship Summer School 2012 (B)	Asghari, Reza	Beginn: 13.09.2012 Ende: 19.09.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BI 85.1 sowie einen danebenliegenden Raum als Gruppenarbeitsraum
9013009	Mentoringprogramm (T)	Kauffeld, Simone	
1814104	Medientechnisches Projekt (PRO)	Reimers, Ulrich; Neumann, Peter	
1711218	Training Angewandte Personalführung (2) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 15.01.2013 Ende: 15.01.2013 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007 Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007 Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1814038	Lernsoftware: Redaktion / Projektmanagement (S)	Huk, Thomas	Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
1814109	Campus On Air: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Beginn: 27.10.2012
 Ende: 27.10.2012
 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 134

2222024 Service-Learning (PRO) Robra-Bissantz, Susanne;
 Perl, Alexander

Vertiefungsbereich I - 1 Erweiterte Medieninformatik

4213011	Computernetze 2 (V)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161
4213012	Computernetze 2 (Ü)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Vertiefungsbereich I - 2 Signalübertragung und Signalverarbeitung

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2

Vertiefungsbereich I - 3 Politik und Medien

1815022	Kooperationsprozesse in Unternehmen, Staat, Markt und Verbänden (S)	Bandelow, Nils; Loges, Bastian; Mangels-Voegt, Birgit	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815055	Kommunikation in der Gesundheitspolitik (B)	Bandelow, Nils; Eckert, Florian	Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 26.01.2013 Ende: 26.01.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 27.01.2013 Ende: 27.01.2013 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816084	From the ground up: Interface between traditional and modern systems of water resources management in Ghana Dorm Adzobu (KK)	Menzel, Ulrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816086	Global Governance - Regieren im Weltmaßstab Orwi (S)	Loges, Bastian; Mangels-Voegt, Birgit; Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Vertiefungsbereich II

4412018	Story Telling: Structure - Variation - Settings (S)	Janßen, Hero	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412164	Intermediality and Drama (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008

Masterarbeit

1814110	Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
---------	------------------------------------------	--------------	----------------------------------------------------------------------

Medienwissenschaften

Bachelor (Reakkreditierung 2012) - 2-Fächer Bachelor Hauptfach

Propädeutikum

1814013	Propädeutikum: Objekte und Begriffe der Medienwissenschaften (V)	Bock, Annekatrin; Klippel, Heike; Reimers, Ulrich; Wolf, Lars; Neumann, Peter	Beginn: 16.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 21/007 (HBK) Beginn: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
1814131	Tutorium Propädeutikum: Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (T)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) 21/007 (HBK)

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
21/007 (HBK)

1814132 Propädeutikum: Medienwissenschaften im
Braunschweiger Modell (S)

Bock, Annekatrin; Klippel,
Heike; Reimers, Ulrich

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
SN 22.2

Medienkultur

Kommunikationswissenschaft

1814069 Theorien und Modelle der Medien- und
Kommunikationswissenschaft (1) (S)

Jäkel, Patrick

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 97 (1328) - 268

1814070 Theorien und Modelle der Medien- und
Kommunikationswissenschaft (2) (S)

Jäkel, Patrick

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 97 (1328) - 268

1814122 Theorien und Modelle der Medien-
und Kommunikationswissenschaften:
Massenkommunikation und Massenmedien (V)

Große, Werner

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 037

1814056 "Ich sehe was, was du nicht siehst..."
Fernsehserienrezeption (S)

Bock, Annekatrin

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Medientechnik

1299024 Mathematik für Medienwissenschaftler (V)

Faßbender, Heike

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1299025 Mathematik für Medienwissenschaftler (Ü)

Faßbender, Heike

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

4215002 Algorithmen und Programme (V)

Wahl, Friedrich M.;
Winkelbach, Simon;
Rosebrock, Dennis

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

4215003 Algorithmen und Programme Übung (Ü)

Wahl, Friedrich M.;
Winkelbach, Simon;
Rosebrock, Dennis

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

4218019 Einführung in das Programmieren (für Nicht-
Informatiker) (P)

Matthies, Hermann G.;
Niekamp, Rainer

Mo, 15:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

Di, 08:00 - 12:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

Mi, 08:00 - 12:15 Uhr (wöchentlich)

Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

Fr, 12:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

2222031	Praktikum der Webprogrammierung für Medienwissenschaftler (P)	Kallookaran, Michael; Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum:
2424020	Grundlagen der Informationstechnik 1. Teil: Nachrichtentechnik I (V)	Reimers, Ulrich; Juretzek, Frieder; Neumann, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424005	Aktuelle Systeme für die Elektronischen Medien (V)	Reimers, Ulrich; Palka, Piotr	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424007	Bildkommunikation I (V)	Reimers, Ulrich; Zöllner, Jan	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Medienkontext

2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2223008	Tutorien zu Einführung in die Unternehmensführung (T)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 29.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Beginn: 29.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 29.10.2012 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 29.10.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130 Beginn: 29.10.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Beginn: 30.10.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 30.10.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 30.10.2012
Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 31.10.2012
Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 31.10.2012
Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 31.10.2012
Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 31.10.2012
Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Beginn: 31.10.2012
Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Beginn: 31.10.2012
Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 01.11.2012
Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 01.11.2012
Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Beginn: 01.11.2012
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Beginn: 01.11.2012
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 01.11.2012
Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Beginn: 01.11.2012
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Beginn: 01.11.2012
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

			<p>Beginn: 01.11.2012 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115</p> <p>Beginn: 02.11.2012 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Beginn: 02.11.2012 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Beginn: 02.11.2012 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Beginn: 02.11.2012 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Beginn: 05.11.2012 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 06.11.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 06.11.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 07.11.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p>
1711027	Kommunikationstraining für MEWIs (Ü)	Mrosek, Sandrine	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldstr.33, 301</p>
1711040	Kommunikations- und Medienpsychologie (V)	Sandhagen, Petra	<p>Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>
1801011	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1801012	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1801013	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1815019	Einführung in das politische System der Bundesrepublik Deutschland (V)	Bandelow, Nils	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p>

1815074	Einführung in die Innenpolitik (1) (ehemals Staat, Markt und Gesellschaft) (GK)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815075	Einführung in die Innenpolitik (2) (ehemals Staat, Markt und Gesellschaft) (GK)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816045	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Praxis & Überfachliche Professionalisierung

Wege zur BA-Arbeit

1814110	Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
---------	------------------------------------------	--------------	----------------------------------------------------------------------

Bachelor

Propädeutikum

1814013	Propädeutikum: Objekte und Begriffe der Medienwissenschaften (V)	Bock, Annekatri; Klippel, Heike; Reimers, Ulrich; Wolf, Lars; Neumann, Peter	Beginn: 16.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 21/007 (HBK) Beginn: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Medienkultur-Module

1814069	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaft (1) (S)	Jäkel, Patrick	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814070	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaft (2) (S)	Jäkel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814122	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaften: Massenkommunikation und Massenmedien (V)	Große, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Medientechnik-Module

4218019	Einführung in das Programmieren (für Nicht-Informatiker) (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 15:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005 Di, 08:00 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005 Mi, 08:00 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005 Fr, 12:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
---------	--------------------------------------------------------------	---------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1299024	Mathematik für Medienwissenschaftler (V)	Faßbender, Heike	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299025	Mathematik für Medienwissenschaftler (Ü)	Faßbender, Heike	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
4215002	Algorithmen und Programme (V)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4215003	Algorithmen und Programme Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2424020	Grundlagen der Informationstechnik 1. Teil: Nachrichtentechnik I (V)	Reimers, Ulrich; Juretzek, Frieder; Neumann, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424005	Aktuelle Systeme für die Elektronischen Medien (V)	Reimers, Ulrich; Palka, Piotr	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424007	Bildkommunikation I (V)	Reimers, Ulrich; Zöllner, Jan	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Medienkontext-Module

Medienkontext-Modul K1

1814060	Medienrecht II (international) (V)	Ferreau, Jörg Frederik	Beginn: 26.10.2012 Ende: 26.10.2012 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 03.11.2012 Ende: 03.11.2012 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
---------	------------------------------------	------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1814067	Vertiefungsseminar Medienrecht (S)	Seehaus, Christine	Beginn: 14.12.2012 Ende: 14.12.2012 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 15.12.2012 Ende: 15.12.2012 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2223008	Tutorien zu Einführung in die Unternehmensführung (T)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 29.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Beginn: 29.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 29.10.2012 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 29.10.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Beginn: 29.10.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Beginn: 30.10.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 30.10.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 30.10.2012
Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 31.10.2012
Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 31.10.2012
Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 31.10.2012
Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 31.10.2012
Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Beginn: 31.10.2012
Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Beginn: 31.10.2012
Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 01.11.2012
Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 01.11.2012
Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Beginn: 01.11.2012
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Beginn: 01.11.2012
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 01.11.2012
Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Beginn: 01.11.2012
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Beginn: 01.11.2012
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 01.11.2012
Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Beginn: 02.11.2012
Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 02.11.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Beginn: 02.11.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 02.11.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 05.11.2012
Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 06.11.2012
Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 06.11.2012
Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 07.11.2012
Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Medienkontext-Modul K2

4443481	Mediengestützte Fallarbeit als Instrument der pädagogischen Kompetenzentwicklung (M2GY/OrWi A1/MeWi K2b) (B)	Kannenberg, Susanne	<p>Beginn: 08.12.2012 Ende: 09.12.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 15.12.2012 Ende: 16.12.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443487	Kommunikation und Design von Bildungsmitteln (B3/MeWiK2b) (S)	Doyé, Lutz	<p>Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p>
4443553	Forschungswerkstatt: Medien- und Technikbildung (B3/MewiK2B/M2Gy) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>

Medienkontext-Modul K3

1801011	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801012	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801013	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815019	Einführung in das politische System der Bundesrepublik Deutschland (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1815074	Einführung in die Innenpolitik (1) (ehemals Staat, Markt und Gesellschaft) (GK)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815075	Einführung in die Innenpolitik (2) (ehemals Staat, Markt und Gesellschaft) (GK)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816045	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Medienkontext-Modul K4

1814056	"Ich sehe was, was du nicht siehst..." Fernsehserienrezeption (S)	Bock, Annekatrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
---------	-------------------------------------------------------------------	------------------	----------------------------------------------------------------------

Medienpraxis

1814038	Lernsoftware: Redaktion / Projektmanagement (S)	Huk, Thomas	Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
1814109	Campus On Air: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord

Wege zur BA-Arbeit

1814110	Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
---------	------------------------------------------	--------------	----------------------------------------------------------------------

Professionalisierungsbereich

1811288	Ringseminar Geschlechterwissen aus interdisziplinärer Sicht (S)	Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1814047	Die Entwicklung der Medien unter technischen Gesichtspunkten (V)	Große, Werner	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord

Magister

1814035	Übung zur (audio) visuellen Kommunikation (Ü)	Große, Werner	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1814038	Lernsoftware: Redaktion / Projektmanagement (S)	Huk, Thomas	Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
1814047	Die Entwicklung der Medien unter technischen Gesichtspunkten (V)	Große, Werner	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1814056	"Ich sehe was, was du nicht siehst..." Fernsehserienrezeption (S)	Bock, Annekatrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814060	Medienrecht II (international) (V)	Ferreau, Jörg Frederik	Beginn: 26.10.2012 Ende: 26.10.2012 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 03.11.2012 Ende: 03.11.2012 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
1814067	Vertiefungsseminar Medienrecht (S)	Seehaus, Christine	Beginn: 14.12.2012 Ende: 14.12.2012 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 15.12.2012 Ende: 15.12.2012 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013

			Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
1814069	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaft (1) (S)	Jäkel, Patrick	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814070	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaft (2) (S)	Jäkel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814082	Journalistische Kommunikatorforschung (S)	Jäkel, Patrick	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
1814090	Getty, dpa und Co: Von der Produktion und Distribution journalistischer Inhalte (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
1814091	Methoden der Rezeptions- und Medienforschung (S)	Bock, Annekatrin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1814109	Campus On Air: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814110	Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord
1814122	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaften: Massenkommunikation und Massenmedien (V)	Große, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1815024	Mediendemokratie (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

2-Fächer-Bachelor (Hauptfach) (PO 2010)

Medienkultur

1814013	Propädeutikum: Objekte und Begriffe der Medienwissenschaften (V)	Bock, Annekatrin; Klippel, Heike; Reimers, Ulrich; Wolf, Lars; Neumann, Peter	Beginn: 16.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 21/007 (HBK)
			Beginn: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Medientechnik

4218019	Einführung in das Programmieren (für Nicht-Informatiker) (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 15:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005 Di, 08:00 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005 Mi, 08:00 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005 Fr, 12:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
1299024	Mathematik für Medienwissenschaftler (V)	Faßbender, Heike	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299025	Mathematik für Medienwissenschaftler (Ü)	Faßbender, Heike	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
4215002	Algorithmen und Programme (V)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4215003	Algorithmen und Programme Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2222031	Praktikum der Webprogrammierung für Medienwissenschaftler (P)	Kallookaran, Michael; Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum:
2424020	Grundlagen der Informationstechnik 1. Teil: Nachrichtentechnik I (V)	Reimers, Ulrich; Juretzek, Frieder; Neumann, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424005	Aktuelle Systeme für die Elektronischen Medien (V)	Reimers, Ulrich; Palka, Piotr	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424007	Bildkommunikation I (V)	Reimers, Ulrich; Zöllner, Jan	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Kommunikationswissenschaft

1814069	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaft (1) (S)	Jäkel, Patrick	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
---------	-------------------------------------------------------------------------	----------------	----------------------------------------------------------------------

1814070	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaft (2) (S)	Jäkel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814122	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaften: Massenkommunikation und Massenmedien (V)	Große, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1814056	"Ich sehe was, was du nicht siehst..." Fernsehserienrezeption (S)	Bock, Annekatrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

BA-Arbeit

1814110	Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
---------	------------------------------------------	--------------	----------------------------------------------------------------------

Medienkontexte

1814060	Medienrecht II (international) (V)	Ferreau, Jörg Frederik	Beginn: 26.10.2012 Ende: 26.10.2012 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 03.11.2012 Ende: 03.11.2012 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
1814067	Vertiefungsseminar Medienrecht (S)	Seehaus, Christine	Beginn: 14.12.2012 Ende: 14.12.2012 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 15.12.2012 Ende: 15.12.2012 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2223008	Tutorien zu Einführung in die Unternehmensführung (T)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 29.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Beginn: 29.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 29.10.2012 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 29.10.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Beginn: 29.10.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Beginn: 30.10.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 30.10.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 30.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Beginn: 31.10.2012 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Beginn: 31.10.2012 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Beginn: 31.10.2012 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Beginn: 31.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Beginn: 31.10.2012
Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Beginn: 31.10.2012
Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 01.11.2012
Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 01.11.2012
Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Beginn: 01.11.2012
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Beginn: 01.11.2012
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 01.11.2012
Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Beginn: 01.11.2012
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Beginn: 01.11.2012
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 01.11.2012
Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Beginn: 02.11.2012
Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 02.11.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Beginn: 02.11.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 02.11.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 05.11.2012

			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 06.11.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 06.11.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 07.11.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
1801011	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801012	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801013	Soziologische Grundbegriffe und Klassiker der Soziologie (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815019	Einführung in das politische System der Bundesrepublik Deutschland (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1815074	Einführung in die Innenpolitik (1) (ehemals Staat, Markt und Gesellschaft) (GK)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815075	Einführung in die Innenpolitik (2) (ehemals Staat, Markt und Gesellschaft) (GK)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816045	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
4443481	Mediengestützte Fallarbeit als Instrument der pädagogischen Kompetenzentwicklung (M2GY/OrWi A1/MeWi K2b) (B)	Kannenberger, Susanne	Beginn: 08.12.2012 Ende: 09.12.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 15.12.2012 Ende: 16.12.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443487	Kommunikation und Design von Bildungsmitteln (B3/MeWiK2b) (S)	Doyé, Lutz	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4443553	Forschungswerkstatt: Medien- und Technikbildung (B3/MewiK2B/M2Gy) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

Professionalisierung

Mobilität und Verkehr

Bachelor (BPO 2006)

1. Fachsemester

1211009	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299062	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (Ü)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299086	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 6 (3307) - 202

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
1211014	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	(wöchentlich) siehe 1299086
4210020	Programmieren I (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210021	Programmieren I (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4227001	Algorithmen und Datenstrukturen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4227002	Algorithmen und Datenstrukturen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2529024	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (KIÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 21 c (4250) - 004
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2540005	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540006	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1. + 2. Fachsemester			
2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2223008	Tutorien zu Einführung in die Unternehmensführung (T)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 29.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Beginn: 29.10.2012
Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 29.10.2012
Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 29.10.2012
Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Beginn: 29.10.2012
Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 30.10.2012
Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 30.10.2012
Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 30.10.2012
Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 31.10.2012
Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 31.10.2012
Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 31.10.2012
Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 31.10.2012
Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Beginn: 31.10.2012
Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Beginn: 31.10.2012
Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 01.11.2012
Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 01.11.2012
Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Beginn: 01.11.2012
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Beginn: 01.11.2012
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 01.11.2012
Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Beginn: 01.11.2012
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Beginn: 01.11.2012
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 01.11.2012
Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Beginn: 02.11.2012
Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 02.11.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Beginn: 02.11.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 02.11.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 05.11.2012
Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 06.11.2012
Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 06.11.2012
Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 07.11.2012
Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

2. Fachsemester**2. + 3. Fachsemester****3. Fachsemester**

2539045	Verkehrstechnik 1. Semester MoVe (Ü)	Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2539046	Verkehrstechnik 1. Semester MoVe (V)	Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2511012	Einführung in die Messtechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

3. + 4. Fachsemester

4317002	Bahnbau (VÜ)	Pachl, Jörn; Siefer, Thomas; Bosse, Gunnar; Korsch, Kerstin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4320077	Verkehrswasserbau im Binnenbereich (V)	Schmidt, Andreas; Wasserbau, Lehre	

4. Fachsemester**5. Fachsemester**

2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2515018	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 1 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515019	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 1 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2534024	Schienenfahrzeuge (V)	Heider, Gunther; Hosse, Rene	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

5. + 6. Fachsemester

4318039	Mikroskopische Verkehrsflusssimulation und ihre Anwendungen (V)	Friedrich, Bernhard; Uffmann, Anke	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318040	Mikroskopische Verkehrsflusssimulation und ihre Anwendungen (Ü)	Friedrich, Bernhard; Uffmann, Anke	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Hochhaus
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

6. Fachsemester

Regelungstechnik (Modulnr.: MB-STD-38)

2520080	Einführung in die Regelungstechnik (klÜ)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214 Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214 Mi, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214 Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2539047	Einführung in die Regelungstechnik (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

2539048 Einführung in die Regelungstechnik (Ü)

Krewer, Ulrike; Schröder,
DanielBeginn: 16.10.2012
Ende: 29.01.2013
Di, 16:45 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102**Bachelor (BPO 2009)****Mathematische Grundlagen und Informatik**

1211009 Ingenieurmathematik I (Analysis I) (V)

Eick, Bettina; Langemann,
Dirk; Marten, Wolfgang;
Weinhold, ChristianeMi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

1299062 Ingenieurmathematik I (Analysis I) (Ü)

Eick, Bettina; Langemann,
Dirk; Marten, Wolfgang;
Weinhold, ChristianeFr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

1299086 Ingenieurmathematik I (Analysis I) (klÜ)

Eick, Bettina; Langemann,
Dirk; Marten, Wolfgang;
Weinhold, ChristianeDi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 6 (3307) - 202

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
1211014	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	(wöchentlich) siehe 1299086
4210021	Programmieren I (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4210058	Programmieren I (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 19.1 -- identisch mit 4210020
4227001	Algorithmen und Datenstrukturen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

4227002	Algorithmen und Datenstrukturen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2529024	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p> <p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 21 c (4250) - 004</p> <p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p> <p>Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p> <p>Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p> <p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p> <p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002</p> <p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p> <p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134</p> <p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002</p> <p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113</p> <p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112</p> <p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p>

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

2540005	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
---------	----------------------------------------------	-------------------------	----------------------------------------------------------------------

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2540006	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
---------	----------------------------------------------	-------------------------	----------------------------------------------------------------------

allgemeine ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2529024	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
---------	------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 21 c (4250) - 004

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Beginn: 21.01.2013
Ende: 21.01.2013
Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Beginn: 28.01.2013

Ende: 28.01.2013

Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2540005	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540006	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2423071	Elektrotechnik I für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Soyck, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2423072	Elektrotechnik I für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Soyck, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511012	Einführung in die Messtechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

verkehrswissenschaftliche Grundlagen

4317002	Bahnbau (VÜ)	Pachl, Jörn; Siefer, Thomas; Bosse, Gunnar; Korsch, Kerstin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4320077	Verkehrswasserbau im Binnenbereich (V)	Schmidt, Andreas; Wasserbau, Lehre	

4318039	Mikroskopische Verkehrsflusssimulation und ihre Anwendungen (V)	Friedrich, Bernhard; Uffmann, Anke	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318040	Mikroskopische Verkehrsflusssimulation und ihre Anwendungen (Ü)	Friedrich, Bernhard; Uffmann, Anke	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Hochhaus
2539045	Verkehrstechnik 1. Semester MoVe (Ü)	Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2539046	Verkehrstechnik 1.Semester MoVe (V)	Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2515018	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 1 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515019	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 1 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2534024	Schienenfahrzeuge (V)	Heider, Gunther; Hosse, Rene	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2221017	Repetitorium zur Vorlesung "Einführung in das Marketing" (klÜ)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Professionalisierung

Programmieren I (BPO 2010) (Modulnr.: INF-PRS-43)

4210021	Programmieren I (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4210058	Programmieren I (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 19.1 -- identisch mit 4210020

Regelungstechnik (Modulnr.: MB-STD-38)

2520080	Einführung in die Regelungstechnik (klÜ)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214 Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214 Mi, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214 Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2539047	Einführung in die Regelungstechnik (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2539048	Einführung in die Regelungstechnik (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Algorithmen und Datenstrukturen (BPO 2010) (Modulnr.: INF-ALG-13)

4227001	Algorithmen und Datenstrukturen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
---------	-------------------------------------	----------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

4227002	Algorithmen und Datenstrukturen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
---------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------------------------------------------

Master (MPO 2006)

Pflichtbereich

4210049	Grundlagen Reaktiver Systeme (V)	Goltz, Ursula	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210050	Grundlagen Reaktiver Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2416047	Grundlagen der Informationstechnik: Teil Digitale Kommunikationsnetze(auch für Informationssystemtechnik) (V)	Jukan, Admela; Michalik, Harald; Reimers, Ulrich; Schöbel, Jörg	Di, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424020	Grundlagen der Informationstechnik 1. Teil: Nachrichtentechnik I (V)	Reimers, Ulrich; Juretzek, Frieder; Neumann, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1

Arbeitsfeld 1: Grundlagen (kein Vertiefungsfeld)

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 2: Mobilitäts- und Verkehrsforschung

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 3: Raum-, Stadt- und Verkehrsplanung

4318030	Bauplanungsrecht (VÜ)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
---------	-----------------------	----------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 4: Bau/Fertigung Verkehrsinfrastruktur

4317023	Entwurf und Bau von Bahnanlagen (VÜ)	Bosse, Gunnar; Pachl, Jörn	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool
			Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 5: Bau/Fertigung Verkehrsmittel

2517030	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (V)	Frerichs, Ludger	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517031	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (Ü)	Frerichs, Ludger	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 6: Sicherheitswesen, Prüfung und Zulassung

4317008	Bahnsicherungstechnik (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4317018	Risikoanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. des IfEV
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 7: Verkehrsbetrieb, Verkehrsmanagement und Verkehrstelematik

2424030	Grundlagen des Mobilfunks (V)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424031	Grundlagen des Mobilfunks (Ü)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 8: Transportwirtschaft, Verkehrswirtschaft und Logistik

2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina	Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503

			Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	Do, 18:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1120052	Raumbezogene Informationssysteme f. B.Sc. wi-ing (V)	Löwner, Marc-Oliver; Niemeier, Wolfgang	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218025	Operations Research (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Arbeitsfeld 9: Kulturelle und unternehmerische Kompetenz (kein Vertiefungsfeld)

Professionalisierung

Master (MPO 2009)

Pflichtbereich

4210049	Grundlagen Reaktiver Systeme (V)	Goltz, Ursula	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210050	Grundlagen Reaktiver Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurzveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2416047	Grundlagen der Informationstechnik: Teil Digitale Kommunikationsnetze(auch für Informationssystemtechnik) (V)	Jukan, Admela; Michalik, Harald; Reimers, Ulrich; Schöbel, Jörg	Di, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424020	Grundlagen der Informationstechnik 1. Teil: Nachrichtentechnik I (V)	Reimers, Ulrich; Juretzek, Frieder; Neumann, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1

Arbeitsfeld 1: Grundlagen (kein Vertiefungsfeld)

4220001	Software Engineering I (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220002	Software Engineering I (Ü)	Schaefer, Ina; Steinmetz, Joachim	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 3: Raum-, Stadt- und Verkehrsplanung

4318030	Bauplanungsrecht (VÜ)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4317024	Betriebliche Infrastrukturplanung (V)	Pachl, Jörn	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 4: Bau/Fertigung Verkehrsinfrastruktur

4317023	Entwurf und Bau von Bahnanlagen (VÜ)	Bosse, Gunnar; Pachl, Jörn	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool
			Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 5: Bau/Fertigung Verkehrsmittel

2514001	Flugleistungen (V)	Vörsmann, Peter	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514002	Flugleistungen (Ü)	Vörsmann, Peter	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2534045	Fahrdynamik (V)	Küçükay, Ferit; Schönemann, Bodo	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2534046	Fahrdynamik (Ü)	Küçükay, Ferit; Schönemann, Bodo	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2517030	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (V)	Frerichs, Ludger	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517031	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (Ü)	Frerichs, Ludger	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2414049	Elektrische Antriebe für Straßenfahrzeuge (V)	Henke, Markus; Domann, Nils	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414050	Elektrische Antriebe für Straßenfahrzeuge (Ü)	Henke, Markus; Domann, Nils	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414041	Elektrische Antriebe (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414042	Elektrische Antriebe (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Bode, Cornelius	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412031	Elektronische Fahrzeugsysteme I (Ü)		Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R712 (Institut)
2412032	Elektronische Fahrzeugsysteme I (V)		Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2517046	Traktoren und Landmaschinen A (Grundlagen und Konstruktion) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2517047	Traktoren und Landmaschinen A (Grundlagen und Konstruktion) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Kemper, Sebastian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2536026	Arbeitsprozess der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536027	Arbeitsprozess der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2514005	Flugsimulation und Flugeigenschaftskriterien (V)	Duda, Holger; Krüger, Arne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514006	Flugsimulation und Flugeigenschaftskriterien (Ü)	Duda, Holger; Krüger, Arne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 6: Sicherheitswesen, Prüfung und Zulassung

4317018	Risikoanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. des IfEV
4317008	Bahnsicherungstechnik (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2534065	Integrale Fahrzeugsicherheit (V)	Gonter, Mark; Pion, Olivier	Do, 15:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 7: Verkehrsbetrieb, Verkehrsmanagement und Verkehrstelematik

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

2424030	Grundlagen des Mobilfunks (V)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424031	Grundlagen des Mobilfunks (Ü)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4213011	Computernetze 2 (V)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213012	Computernetze 2 (Ü)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 8: Transportwirtschaft, Verkehrswirtschaft und Logistik

2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina	Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503 Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	Do, 18:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1120052	Raumbezogene Informationssysteme f. B.Sc. wi-ing (V)	Löwner, Marc-Oliver; Niemeier, Wolfgang	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218025	Operations Research (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215037	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut

Arbeitsfeld 9: Kulturelle und unternehmerische Kompetenz (kein Vertiefungsfeld)

Professionalisierung**Grundlagen Reaktiver Systeme (BPO 2010) (Modulnr.: INF-PRS-42)**

4210049	Grundlagen Reaktiver Systeme (V)	Goltz, Ursula	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210050	Grundlagen Reaktiver Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Computernetze 2 (MPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-22)

4213011	Computernetze 2 (V)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213012	Computernetze 2 (Ü)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Technische Sicherheit (Modulnr.: MB-VuA-31)

2539049	Technische Sicherheit (VÜ)	Ding, Yongjian; Schnieder, Eckehard; Manz, Hansjörg	Di, 15:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
---------	----------------------------	-----------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------

**Organisationkulturen und Wissenstransfer
Master 2012****Kernbereich**

1811228	Führung und Management aus soziologischer Perspektive (S)	Hardwig, Thomas	<p>Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 07.12.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 21.12.2012 Ende: 21.12.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
---------	-----------------------------------------------------------	-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811278	Organisationsstrukturen und organisationaler Wandel - Theorie und empirische Studien (KK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801009	Institutionen und Prozesse des Lebenslaufs ? Ausbildung und Erwerbseinstieg (KK)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811280	Arbeitsbeziehungen und innerorganisatorische Demokratie (S)	Scheibe, Herbert	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811290	Hochqualifizierte in der Industrie- und Dienstleistungsökonomie: Interessenlagen und Konfliktlinien im Arbeitsalltag (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
4414093	Soziale Kontexte des Lehrens und Lernens (S)	Jürgens, Barbara	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
1711248	Forschung und Anwendung der Ingenieurspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 30.10.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1815022	Kooperationsprozesse in Unternehmen, Staat, Markt und Verbänden (S)	Bandelow, Nils; Loges, Bastian; Mangels-Voegt, Birgit	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816086	Global Governance - Regieren im Weltmaßstab Orwi (S)	Loges, Bastian; Mangels-Voegt, Birgit; Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816090	Globale Politische Ökologie (S)	Köpke, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816081	Die politische Ökonomie des Wassersektors (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
1816082	Internationale Öffentliche Güter (GK)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4443012	Individuelle und kooperative Lernprozesse gestalten (OrWi B1) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102

4443448	Die Bildung des Geistes. Bildungstheoretische Implikationen der Neurowissenschaften (OrWi B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	<p>Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443481	Mediengestützte Fallarbeit als Instrument der pädagogischen Kompetenzentwicklung (M2GY/OrWi A1/MeWi K2b) (B)	Kannenberg, Susanne	<p>Beginn: 08.12.2012 Ende: 09.12.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 15.12.2012 Ende: 16.12.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443003	Dynamik in Gruppen (OrWi B1) (S)	Graube, Gabriele	<p>Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
4443291	Zukunftswerkstatt in Theorie und Praxis (Orwi A1) (B)	Graube, Gabriele	<p>Beginn: 25.10.2012 Ende: 25.10.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p> <p>Beginn: 09.11.2012 Ende: 10.11.2012 09:30 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p> <p>Beginn: 09.11.2012 Ende: 10.11.2012 09:30 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 09.11.2012 Ende: 10.11.2012 09:30 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 129</p>

Projektbereich

Wahlpflichtbereich

1811228	Führung und Management aus soziologischer Perspektive (S)	Hardwig, Thomas	<p>Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
---------	-----------------------------------------------------------	-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 07.12.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 21.12.2012 Ende: 21.12.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811278	Organisationsstrukturen und organisationaler Wandel - Theorie und empirische Studien (KK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801009	Institutionen und Prozesse des Lebenslaufs ? Ausbildung und Erwerbseinstieg (KK)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811280	Arbeitsbeziehungen und innerorganisatorische Demokratie (S)	Scheibe, Herbert	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811290	Hochqualifizierte in der Industrie- und Dienstleistungsökonomie: Interessenlagen und Konfliktlinien im Arbeitsalltag (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
4414093	Soziale Kontexte des Lehrens und Lernens (S)	Jürgens, Barbara	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
1711248	Forschung und Anwendung der Ingenieurspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 30.10.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1815022	Kooperationsprozesse in Unternehmen, Staat, Markt und Verbänden (S)	Bandelow, Nils; Loges, Bastian; Mangels-Voeigt, Birgit	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816086	Global Governance - Regieren im Weltmaßstab Orwi (S)	Loges, Bastian; Mangels-Voeigt, Birgit; Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816090	Globale Politische Ökologie (S)	Köpke, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816081	Die politische Ökonomie des Wassersektors (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
1816082	Internationale Öffentliche Güter (GK)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4443012	Individuelle und kooperative Lernprozesse gestalten (OrWi B1) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443448	Die Bildung des Geistes. Bildungstheoretische Implikationen der Neurowissenschaften (OrWi B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443481	Mediengestützte Fallarbeit als Instrument der pädagogischen Kompetenzentwicklung (M2GY/OrWi A1/MeWi K2b) (B)	Kannenbergs, Susanne	Beginn: 08.12.2012 Ende: 09.12.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 15.12.2012 Ende: 16.12.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443003	Dynamik in Gruppen (OrWi B1) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443291	Zukunftswerkstatt in Theorie und Praxis (OrWi A1) (B)	Graube, Gabriele	Beginn: 25.10.2012 Ende: 25.10.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 09.11.2012 Ende: 10.11.2012 09:30 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 09.11.2012 Ende: 10.11.2012 09:30 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 09.11.2012 Ende: 10.11.2012 09:30 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 129

Interdisziplinärer Bereich

1811228	Führung und Management aus soziologischer Perspektive (S)	Hardwig, Thomas	<p>Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 07.12.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 21.12.2012 Ende: 21.12.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1811278	Organisationsstrukturen und organisationaler Wandel - Theorie und empirische Studien (KK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801009	Institutionen und Prozesse des Lebenslaufs ? Ausbildung und Erwerbseinstieg (KK)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811280	Arbeitsbeziehungen und innerorganisatorische Demokratie (S)	Scheibe, Herbert	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811290	Hochqualifizierte in der Industrie- und Dienstleistungsökonomie: Interessenlagen und Konfliktlinien im Arbeitsalltag (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
4414093	Soziale Kontexte des Lehrens und Lernens (S)	Jürgens, Barbara	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
1711248	Forschung und Anwendung der Ingenieurspsychologie (V)	Vollrath, Mark	<p>Beginn: 30.10.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>

1815022	Kooperationsprozesse in Unternehmen, Staat, Markt und Verbänden (S)	Bandelow, Nils; Loges, Bastian; Mangels-Voeegt, Birgit	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816086	Global Governance - Regieren im Weltmaßstab Orwi (S)	Loges, Bastian; Mangels-Voeegt, Birgit; Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816090	Globale Politische Ökologie (S)	Köpke, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816081	Die politische Ökonomie des Wassersektors (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
1816082	Internationale Öffentliche Güter (GK)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4443012	Individuelle und kooperative Lernprozesse gestalten (OrWi B1) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443448	Die Bildung des Geistes. Bildungstheoretische Implikationen der Neurowissenschaften (OrWi B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443481	Mediengestützte Fallarbeit als Instrument der pädagogischen Kompetenzentwicklung (M2GY/OrWi A1/MeWi K2b) (B)	Kannenber, Susanne	Beginn: 08.12.2012 Ende: 09.12.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B Beginn: 15.12.2012 Ende: 16.12.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443003	Dynamik in Gruppen (OrWi B1) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443291	Zukunftswerkstatt in Theorie und Praxis (Orwi A1) (B)	Graube, Gabriele	Beginn: 25.10.2012 Ende: 25.10.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167 Beginn: 09.11.2012 Ende: 10.11.2012 09:30 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 167

			Beginn: 09.11.2012 Ende: 10.11.2012 09:30 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 09.11.2012 Ende: 10.11.2012 09:30 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 129
1814035	Übung zur (audio) visuellen Kommunikation (Ü)	Große, Werner	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1814082	Journalistische Kommunikatorforschung (S)	Jäkel, Patrick	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
1814090	Getty, dpa und Co: Von der Produktion und Distribution journalistischer Inhalte (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212008	Übung zur Industrieökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

			Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220041	Services Design (V)	Woisetschläger, David; Backhaus, Christof	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2220043	Strategic Brand Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1711241	Organisationspsychologie (V)	Kauffeld, Simone	Beginn: 22.10.2012 Ende: 02.02.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1811290	Hochqualifizierte in der Industrie- und Dienstleistungsökonomie: Interessenlagen und Konfliktlinien im Arbeitsalltag (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
2299013	Strategisches Personalmanagement im Rahmen der Unternehmensführung (V)	Neumann, Horst; Götzen, Ute	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2216004	Wasserrecht (V)	Ramin, Ralf	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216027	Gewerblicher Rechtsschutz I (B)	Weißbrich, Alfons; Wiesner, Uwe	Beginn: 30.11.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 14.12.2012 Ende: 25.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
			Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013

			Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2216028	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz I (Ü)	Wiesner, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215007	Risikomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Usselman, Piet	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218041	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (Ü)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	
2299013	Strategisches Personalmanagement im Rahmen der Unternehmensführung (V)	Neumann, Horst; Götzen, Ute	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2220041	Services Design (V)	Woiseschläger, David; Backhaus, Christof	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woiseschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220043	Strategic Brand Management (V)	Woiseschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Backhaus, Christof	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (S)	Woiseschläger, David	
2220049	Übung Services Design/Strategic Brand Management (Ü)		Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina	Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503 Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2212008	Übung zur Industrieökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2212027	Räumliche und Internationale Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Abschlussmodul

Organisationskulturen und Wissenstransfer Master

Grundlagenmodule (1./2. Sem.)

1711241	Organisationspsychologie (V)	Kauffeld, Simone	Beginn: 22.10.2012 Ende: 02.02.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4414093	Soziale Kontexte des Lehrens und Lernens (S)	Jürgens, Barbara	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4414175	Berufliche Belastungen und Beanspruchungen (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Beginn: 07.11.2012 Ende: 07.11.2012 Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Beginn: 21.11.2012 Ende: 21.11.2012 Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Beginn: 28.11.2012 Ende: 28.11.2012 Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Beginn: 05.12.2012 Ende: 05.12.2012 Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Beginn: 19.12.2012 Ende: 19.12.2012 Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

			Beginn: 09.01.2013 Ende: 09.01.2013 Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
4443003	Dynamik in Gruppen (OrWi B1) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443012	Individuelle und kooperative Lernprozesse gestalten (OrWi B1) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443448	Die Bildung des Geistes. Bildungstheoretische Implikationen der Neurowissenschaften (OrWi B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
1801009	Institutionen und Prozesse des Lebenslaufs ? Ausbildung und Erwerbseinstieg (KK)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811228	Führung und Management aus soziologischer Perspektive (S)	Hardwig, Thomas	Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 07.12.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 21.12.2012 Ende: 21.12.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

			Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811278	Organisationsstrukturen und organisationaler Wandel - Theorie und empirische Studien (KK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815022	Kooperationsprozesse in Unternehmen, Staat, Markt und Verbänden (S)	Bandelow, Nils; Loges, Bastian; Mangels-Voeigt, Birgit	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816081	Die politische Ökonomie des Wassersektors (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Vertiefungsmodule (2./3./4. Sem.)			
4443291	Zukunftswerkstatt in Theorie und Praxis (Orwi A1) (B)	Graube, Gabriele	Beginn: 25.10.2012 Ende: 25.10.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 09.11.2012 Ende: 10.11.2012 09:30 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 09.11.2012 Ende: 10.11.2012 09:30 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 09.11.2012 Ende: 10.11.2012 09:30 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 129
4443481	Mediengestützte Fallarbeit als Instrument der pädagogischen Kompetenzentwicklung (M2GY/OrWi A1/MeWi K2b) (B)	Kannenberg, Susanne	Beginn: 08.12.2012 Ende: 09.12.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 15.12.2012 Ende: 16.12.2012 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
1811228	Führung und Management aus soziologischer Perspektive (S)	Hardwig, Thomas	Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 07.12.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 21.12.2012 Ende: 21.12.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811280	Arbeitsbeziehungen und innerorganisatorische Demokratie (S)	Scheibe, Herbert	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816090	Globale Politische Ökologie (S)	Köpke, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1711154	Grundlagen der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711248	Forschung und Anwendung der Ingenieurspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 30.10.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4414013	Praxisübungen in Training, Supervision und Coaching - Hintergrundtheorien und Anwendungsbezug (S)	Jürgens, Barbara; Krause, Gabriele	Beginn: 26.10.2012 Ende: 26.10.2012 Fr, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
1811290	Hochqualifizierte in der Industrie- und Dienstleistungsökonomie: Interessenlagen und Konfliktlinien im Arbeitsalltag (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1816082	Internationale Öffentliche Güter (GK)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

1816086	Global Governance - Regieren im Weltmaßstab Orwi (S)	Loges, Bastian; Mangels-Voeget, Birgit; Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4443411	Master-Projekt-Kolloquium (OrWi Projektmodul) (S)	Graube, Gabriele; Jürgens, Barbara; Krause, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
1801022	Projektkurs PM 2 (S)	Konietzka, Dirk	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811201	Dynamisch, innovativ, komplex, ?? Angewandtes Projektmanagement am Beispiel eigener Soziologie Projekte - Projektkurs (PRO)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815028	Projektkurs Innenpolitik PM 2 (Koll)	Bandelow, Nils	
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Pharmazie Staatsexamen

1511033	PhysChem Praktikum für Pharmazeuten (P)	Menzel, Dirk	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132 Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129 Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129 Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
1511064	Phys Praktikum für Pharmazeuten (P)	Menzel, Dirk	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132 Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129 Beginn: 17.10.2012

Ende: 30.01.2013
 Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - -129

Beginn: 17.10.2012
 Ende: 30.01.2013
 Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - -132

4011004	Chemie für Pharmazeuten (Reaktionsmechanismen der Arzneistoffsynthese und-analytik) (V)	Kunick, Conrad
4011005	Chemie für Pharmazeuten (V)	Wätzig, Hermann
4011007	Instrumentelle Analytik (V)	Wätzig, Hermann
4011008	Pharmazeutische / Medizinische Chemie (Quantitative Analyse von Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen) (V)	Ott, Ingo
4011009	Pharmazeutische / Medizinische Chemie (Pharmazeutisch relevante Stoffklassen) (V)	Ott, Ingo
4011010	Pharmazeutische / Medizinische Chemie (V)	Baumann, Knut
4011011	Allgemeine und analytische Chemie der anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe (P)	Grünefeld, Johann; Wätzig, Hermann; Baumann, Désirée
4011012	Quantitative Bestimmung von Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen (P)	Grünefeld, Johann; Ott, Ingo; Oehninger, Luciano
4011013	Chemie einschließlich der Analytik der organischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe (P)	Kunick, Conrad; Andermark, Vincent; Wölfel, Sebastian
4011015	Instrumentelle Analytik (P)	Burmeister, Hans-Otto; Wätzig, Hermann; Grotefend, Sandra; Hahne, Thomas; Kölln, Christian; Rakow, Tobias
4011016	Arzneistoffanalytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher (P)	Baumann, Knut; Kölling, Florian; Falke, Hannes; Kaminski, Daphny; Weißenborn, Annkathrin; Wollenhaupt, Sabrina
4011017	Arzneimittelanalytik, (Drug Monitoring, toxikologische und umweltrelevante Untersuchungen) (P)	Baumann, Knut; Preu, Lutz Gerhard; Redweik, Sabine
4011019	Chemische Nomenklatur (S)	Kunick, Conrad
4011020	Wahlpflichtfach (Seminar zum Wahlpflichtpraktikum) (S)	Kunick, Conrad
4011021	Wahlpflichtfach (Seminar zum Wahlpflichtpraktikum) (S)	Wätzig, Hermann
4011022	Wahlpflichtfach (Seminar zum Wahlpflichtpraktikum) (S)	Baumann, Knut; Preu, Lutz Gerhard

4011023	Allgemeine und analytische Chemie der anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe (S)	Grünefeld, Johann; Baumann, Désirée	
4011024	Quantitative Bestimmung von Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen (S)	Grünefeld, Johann; Oehninger, Luciano	
4011025	Chemie einschließlich der Analytik der organischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe (Seminar zum Praktikum) (S)	Kunick, Conrad; Andermark, Vincent; Wölfel, Sebastian	
4011026	Medizinische Chemie, Einführung in die (V)	Baumann, Knut	
4011031	Anleitung zum selbst. wiss. Arbeiten (Ü)	Baumann, Knut	
4011032	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Ü)	Kunick, Conrad	
4011061	Seminar für Doktoranden (S)	Baumann, Knut	
4011081	Arzneimittelanalytik I,(Drug Monitoring,toxikologische und umweltrelevante Untersuchungen) (S)	Preu, Lutz Gerhard	
4011082	Arzneimittelanalytik II,(Drug Monitoring,toxikologische und umweltrelevante Untersuchungen) (S)	Preu, Lutz Gerhard	
4011083	Wahlpflichtpraktikum in Pharmazeutischer Chemie (P)	Kunick, Conrad	
4011084	Wahlpflichtpraktikum in Pharmazeutischer Chemie (P)	Baumann, Knut; Preu, Lutz Gerhard	
4011085	Wahlpflichtpraktikum in Pharmazeutischer Chemie (P)	Wätzig, Hermann; Grotefend, Sandra; Hahne, Thomas	
4011087	Arzneistoffanalytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher (S)	Baumann, Knut; Kölling, Florian; Falke, Hannes; Kaminski, Daphny; Wollenhaupt, Sabrina	
4011090	Instrumentelle Analytik (S)	Burmeister, Hans-Otto	
4011091	Instrumentelle Analytik, Einführung in die (V)	Burmeister, Hans-Otto	
4011094	Stereochemie (S)	Kunick, Conrad	
4012004	Biopharmazie (Vorlesung und Übung) (VÜ)		Do, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1
			Fr, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1
4012005	Grundlagen der Arzneiformenlehre (V)		Mi, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.2
			Fr, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.2

4012007	Mathematische und statistische Methoden für Pharmazeuten, 1. Semester (Ü)		<p>Beginn: 15.10.2012 Ende: 26.11.2012 Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1</p> <p>Beginn: 17.10.2012 Ende: 28.11.2012 Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1</p>
4012011	Qualitätssicherung bei der Herstellung und Prüfung von Arzneimitteln (S)		
4012012	Arzneiformenlehre (PÜ)		
4012013	Pharmazeutische Technologie (Seminar zum Praktikum) (S)		<p>Beginn: 12.11.2012 Ende: 01.02.2013 13:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1</p>
4012014	Pharmazeutische Technologie (Praktikum) (P)		
4012015	Wahlpflichtfach Pharmazeutische Technologie (Praktikum) (P)		
4012021	Anleitung zum selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)		
4012028	Pharmazeutische Technologie einschließlich MedizinprodukteTeil A (V)		<p>Mi, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1</p> <p>Fr, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1</p>
4012029	Pharmazeutische Technologie einschließlich MedizinprodukteTeil C (V)		<p>Mo, 09:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1</p>
4012030	Pharmazeutisch-Technologische Exkursionen (Exk)		
4013001	Pharmakologisch-Toxikologischer DemonstrationskursBlockveranstaltung (Ü)	Behrends, Sönke; Rustenbeck, Ingo; Schwanstecher, Mathias	
4013002	Grundlagen der Ernährungslehre (V)	Rustenbeck, Ingo	
4013005	Kurs der Physiologie - Blockveranstaltung - (Ü)	Rustenbeck, Ingo; Belz, Michael; Schwanstecher, Mathias; Willenborg, Michael	
4013008	Pharmakologie, Toxikologie und Pathophysiologie II (V)	Behrends, Sönke; Rustenbeck, Ingo; Schwanstecher, Mathias	<p>Mo, 12:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1</p> <p>Di, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1</p> <p>Mi, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich)</p>

			Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
			Do, 11:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4013012	Toxikologie der Hilfsstoffe und Schadstoffe (S)	Behrends, Sönke; Rustenbeck, Ingo; Schwanstecher, Mathias; Busker, Mareike; Oberle- Plümpe, Stefanie; Ripperger, Anne; Schumacher, Kirstin	
4013013	Zytologische und histologische Grundlagen der Biologie(Blockveranstaltung) (Ü)	Oberle-Plümpe, Stefanie; Henkenius, Katharina; Puhlmann, Elena	
4013014	Mikrobiologie - Blockveranstaltung (Ü)	Vierregge, Thomas	
4013015	Mikrobiologie (V)	Vierregge, Thomas	
4013018	Klinik ausgewählter Krankheiten I (V)	Wessel, Karl; des Städtischen Klinikums Braunschweig, Ärzte und Apotheker	Do, 17:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4013021	Grundlagen der Anatomie und Physiologie II (V)	Behrends, Sönke; Rustenbeck, Ingo; Schwanstecher, Mathias	Mo, 11:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4014001	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (wissArb)	Wittstock, Ute	
4014002	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (wissArb)	Beerhues, Ludger	
4014006	Biochemische Untersuchungsmethoden einschl. Klin. Chemie (P)	Beerhues, Ludger; Beuerle, Till; Gumz, Frauke; Liu, Benye	Beginn: 15.10.2012 Ende: 30.11.2012 13:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 061
4014008	Biogene Arzneimittel (Phytopharmaka,Antibiotika,gentechnisch hergestellte Arzneimittel) (S)	Beerhues, Ludger; Beuerle, Till; Lindigkeit, Rainer; Wittstock, Ute	Mo, 09:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1 Fr, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1
4014015	Pharmazeutische Biologie III (Biologische phytochemische Untersuchungen) (P)	Beuerle, Till; Lindigkeit, Rainer; Wittstock, Ute; Böhme, Anja; van Ohlen, Maïke	Beginn: 03.11.2012 Ende: 02.02.2013 13:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 189
4014017	Pharmazeutische Biologie I (Untersuchung arzneistoffp. Organismen) Kurs A (P)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute; Cramer, Luise; Müller, Andreas	Mo, 13:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 059
4014018	Pharmazeutische Biologie I (Untersuchung arzneistoffp. Organismen) Kurs B (P)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute; Cramer, Luise; Müller, Andreas	Mi, 13:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 059

4014019	Seminar für Doktoranden und Diplomanden (S)	Wittstock, Ute	
4014020	Seminar für Doktoranden und Diplomanden (S)	Beerhues, Ludger	
4014021	Pharmazeutische Biologie II (Pflanzliche Drogen) Kurse A und B (S)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute	Mo, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 3.2 Di, 11:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.2
4014022	Pharmazeutische Biologie III (Biologische phytochemische Untersuchungen) (S)	Beuerle, Till; Lindigkeit, Rainer; Wittstock, Ute	Mo, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Di, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1 Mi, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Do, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Fr, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4014024	Pharmazeutische Biologie I (Untersuchung arzneistoffp. Organismen) Kurse A und B (S)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute	Mo, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 3.2 Di, 11:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.2
4014026	Biochemische Untersuchungsmethoden einschl. Klin. Chemie (S)	Beerhues, Ludger; Beuerle, Till	Beginn: 15.10.2012 Ende: 30.11.2012 13:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4014033	Grundlagen der Klinischen Chemie und der Pathobiochemie (V)	Beerhues, Ludger	Di, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 3.1 Do, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 3.1
4014034	Biochemie und Molekularbiologie I (V)	Beerhues, Ludger	Fr, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4014035	Immunologie, Impfstoffe und Sera A (V)	Beerhues, Ludger	Do, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4014036	Pharmazeutische Biologie I (Phenylpropane, Alkaloide, Peptide, Polyketide) (V)	Wittstock, Ute	Di, 11:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Fr, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1

4014050	Pharmazeutische Biologie II (Pflanzliche Drogen) Kurs A (P)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute; Cramer, Luise; Müller, Andreas	Mo, 13:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 059
4015002	Spezielle Pharmakologie für Fortgeschrittene (Ü)	Schwanstecher, Mathias	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 14:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4015003	Seminar für Doktoranden (Ü)	Schwanstecher, Mathias	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 14:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4015004	Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten (Ü)	Schwanstecher, Mathias	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 14:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4015005	Spezielle Pharmakologie von Ionenkanälen (Ü)	Schwanstecher, Christina	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 14:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4015007	Seminar für Doktoranden (Ü)	Schwanstecher, Christina	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 14:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4015008	Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten (Ü)	Schwanstecher, Christina	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 14:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:

Philosophie Magister

Sonstiges

Physik Master

Praxis- und Experimentiermodul

1511128	Laborpraktikum - Master Physik (P)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hangleiter, Andreas; Hördt, Andreas; Lemmens, Peter; Litterst, Jochen; Menzel, Dirk; Nachtwei, Georg Thomas; Schilling, Meinhard; Süllo, Stefan	11:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
---------	------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------

Grundlagenmodul

1511123	Fortgeschrittene Methoden der Experimentalphysik: Festkörperphysik (V)	Hangleiter, Andreas; Lemmens, Peter; Litterst, Jochen; Menzel, Dirk; Süllo, Stefan	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511124	Fortgeschrittene Methoden der Experimentalphysik: Festkörperphysik (Ü)	Menzel, Dirk	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: MS 3.2
1521067	Fortgeschrittene Methoden der Experimentalphysik: Daten- und Signalanalyse (V)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Koenders, Christoph	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 12:00 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415
1521068	Fortgeschrittene Methoden der Experimentalphysik: Daten- und Signalanalyse (Ü)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Koenders, Christoph	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:00 - 15:45 Uhr (14-täglich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415

Orientierungsmodul

Brückenmodul

1111030	Mineralogie und Petrographie (V)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1111041	Minerale und Gesteine: Bestimmungsübung (Ü)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1514052	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (V)	Durner, Wolfgang	Mi, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1514053	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (Ü)	Durner, Wolfgang	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1521061	Experimentelle Kernphysik (V)	Wissmann, Frank	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:30 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415
1711068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711104	Modelle und Mechanismen des Verhaltens (V)	Eggert, Frank	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Tutorium zur Vorlesung
2413042	Solarzellen (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413046	Solarzellen (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919

2416054	Raumfahrtelektronik II / Rechnersysteme für die Raumfahrt (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416068	Raumfahrtelektronik II (Ü)	Michalik, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2423024	Seminar Plasmatechnik für Doktoranden (S)	Kurrat, Michael	Di, 12:00 - 16:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2423025	Plasmatechnik (Ü)	Kurrat, Michael; Schottel, Bernd	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts.
2423038	Plasmatechnik (V)	Kurrat, Michael; Schottel, Bernd	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts.
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2524039	Moderne Mikroskopentwicklungen (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524050	Moderne Mikroskopentwicklungen (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2525001	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525002	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.

2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2525025	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 07.01.2013 Ende: 07.01.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST, Hörsaal 3. OG
4318039	Mikroskopische Verkehrsflusssimulation und ihre Anwendungen (V)	Friedrich, Bernhard; Uffmann, Anke	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318040	Mikroskopische Verkehrsflusssimulation und ihre Anwendungen (Ü)	Friedrich, Bernhard; Uffmann, Anke	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Hochhaus

Spezialisierungsmodul

1511007	Biophysik (V)	Lemmens, Peter; Wulferding, Dietrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511008	Biophysik (Übung) (Ü)	Lemmens, Peter; Wulferding, Dietrich	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511094	Physikalische Grundlagen der Spintronik (V)	Menzel, Dirk	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 3.202
1511147	Physikalische Grundlagen der Spintronik, (Ü)	Menzel, Dirk	
1520011	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520012	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (Übungen zur VL) (Ü)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520024	Festkörperlaser: Spektroskopische Grundlagen und Eigenschaften (V)		Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520051	Wachstum von dünnen Schichten (V)	Rossow, Uwe	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 2.142
1520054	Moderne Lichtquellen (S)	Hangleiter, Andreas; Rossow, Uwe	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142

1520055	Laser- und Quantenoptik (VÜ)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1521081	Stellare Astrophysik (VÜ)	Blum, Jürgen	Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415 Mi, 13:45 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415
2411007	Messelektronik (V)	Schilling, Meinhard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411008	Messelektronik (Ü)	Schilling, Meinhard; Stewing, Felix Christopher	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411021	Foundations of Metrology (RingVL)	Göbel, Ernst O.; Lemmens, Peter; Mischnick, Petra; Schilling, Meinhard; Tutsch, Rainer	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2413035	Bio- und Nanoelektronische Systeme 1 (V)	Tornow, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413052	Bio- und Nanoelektronische Systeme 1 (Ü)	Tornow, Marc	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919

Professionalisierungsmodul

1521021	Realisierung physikalischer Großprojekte am Beispiel von Raumfahrtmissionen (V)	Block, Joachim	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1521069	Literaturrecherche und wissenschaftliches Lesen (Ü)		

Forschungspraktikum

Masterarbeit

Diplom

1511003	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Litterst, Jochen	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 09:00 - 10:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Institut
1511004	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Süllow, Stefan	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 09:00 - 10:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Institut
1511005	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Lemmens, Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Institut
1511009	AG-Seminar: Elektronische Korrelationen und Funktionalitäten (S)	Lemmens, Peter; Wulferding, Dietrich; Yan, Hongdan	Fr, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
1511011	AG-Seminar: Korrelierte Elektronensysteme (S)	Süllow, Stefan	Mo, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
1511013	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Litterst, Jochen	
1511014	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Süllow, Stefan	
1511015	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Lemmens, Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
1511016	Betreuung von Diplomarbeiten im Fach Physik (wissArb)	Menzel, Dirk	
1511017	Betreuung von Studien- und Staatsexamensarbeiten (wissArb)	Litterst, Jochen	
1511018	Betreuung von Studien- und Staatsexamensarbeiten (wissArb)	Süllow, Stefan	
1511019	Betreuung von Studien- und Staatsexamensarbeiten (wissArb)	Lemmens, Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
1511022	Diplompraktikum (wissArb)	Litterst, Jochen	
1511024	Diplompraktikum (wissArb)	Menzel, Dirk	
1511025	Literaturseminar (S)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hangleiter, Andreas; Hördt, Andreas; Lemmens, Peter; Litterst, Jochen; Menzel, Dirk; Nachtwei, Georg Thomas; Schilling, Meinhard; Süllow, Stefan	Beginn: 18.10.2012 Ende: 24.01.2013 Do, 09:00 - 09:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: MS 3.202
1511026	Obersem - Thema: Akt. Themen d. Festkörperphysik (OS)	Lemmens, Peter; Litterst, Jochen; Menzel, Dirk; Süllow, Stefan	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511028	Grundpraktikum II: Elektromagnetismus und Optik (P)	Süllow, Stefan	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033 Beginn: 18.10.2012

			Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511092	Physik III: Atome, Moleküle, Kerne (V)	Süllow, Stefan	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1512003	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (Ü)	Motschmann, Uwe	Mo, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 312
1512005	Betreuung von Masterarbeiten (MaArb)	Motschmann, Uwe	Do, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1512006	Theoretisch-Physikalisches Oberseminar (OS)	Brenig, Wolfram; Motschmann, Uwe	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1512012	Physical Processes in the Solar System (OS)	Motschmann, Uwe; Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl- Heinz; Hördt, Andreas; Solanki, Sami	Mi, 13:15 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des MPS
1512014	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (Ü)	Brenig, Wolfram	Mo, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 314
1512018	Arbeitsgruppe: Elektronische Korrelationen (S)	Brenig, Wolfram; Zwicky, Gertrud Elisabeth	Fr, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 311
1513011	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Zwicky, Gertrud Elisabeth	
1513024	Mathematisch-Physikalisches Oberseminar (OS)	Zwicky, Gertrud Elisabeth	Do, 14:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1513038	Elektronische Korrelation (S)	Brenig, Wolfram; Zwicky, Gertrud Elisabeth	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1520005	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 146
1520007	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 255
1520008	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 146
1520009	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung)

			Voraussichtlicher Raum: 255
1520013	Praktikum für Lehramtskandidaten (physikal. Demonstrationspraktikum) (P)	Nachtwei, Georg Thomas	Mi, 08:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520014	Quanteneffekte (Arbeitsgruppenseminar) (S)	Nachtwei, Georg Thomas; (Dozent Geschichte), N.N.	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 10:00 - 10:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 2.256
1520015	Betreuung von 2-Fach-Bachelorarbeiten und Masterarbeiten (wissArb)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 255
1520016	Physikalisches Oberseminar (OS)	Bremers, Heiko; Hangleiter, Andreas; Nachtwei, Georg Thomas; Rossow, Uwe	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520024	Festkörperlaser: Spektroskopische Grundlagen und Eigenschaften (V)		Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520025	Praktikum für Fortgeschrittene (physikalisch) Teil I: Halbleiterphysik (P)	Hangleiter, Andreas; Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 331
			Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 332
1520026	Praktikum für Fortgeschrittene (physikalisch) Teil I: Tiefe Temperaturen (P)	Hangleiter, Andreas; (Dozent Physik), N.N.; Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 331
			Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 332
1520028	Halbleiterphysik (Arbeitsgruppenseminar) (S)	Bremers, Heiko; Hangleiter, Andreas; Rossow, Uwe	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1521001	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten (wissArb)	Hördt, Andreas	
1521002	Oberseminar Geo- und Astrophysik (OS)	Hördt, Andreas; Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl- Heinz; Richter, Ingo Nicolai	Di, 10:15 - 11:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415
1521003	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (Train)	Blum, Jürgen	

1521013	Diplompraktikum (P)	Blum, Jürgen	
1521019	Oberseminar: Physical Processes in the Solar System (OS)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Blum, Jürgen; Hördt, Andreas; Motschmann, Uwe; Solanki, Sami	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des MPS
1521025	F-Praktikum für Physiker (P)	Süllow, Stefan	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3. 415
2413027	Promotionsseminar (OS)	Bakin, Andrey; Peiner, Erwin; Tornow, Marc; Waag, Andreas; Wehmann, Hergo-Heinrich	Di, 16:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

2-Fächer-Bachelor (Hauptfach)

Kernbereich (Pflicht Sem. 1,2+3)

1511028	Grundpraktikum II: Elektromagnetismus und Optik (P)	Süllow, Stefan	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033 Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511089	Physik I: Mechanik und Wärme (V)	Hangleiter, Andreas; (Dozent Physik), N.N.; Bremers, Heiko; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1512019	Quantenmechanik (V)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth; Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1512020	Quantenmechanik (Ü)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth; Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Mi, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318

Differenzierung (Pflicht Sem. 3,4,5+6)

1521043	Physik V: Geo- und Astrophysik (V)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hördt, Andreas; Koenders, Christoph	<p>Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045</p> <p>Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045</p>
1521044	Physik V: Geo- und Astrophysik (Ü)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan	<p>Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033</p> <p>Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033</p>
1511092	Physik III: Atome, Moleküle, Kerne (V)	Süllow, Stefan	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p> <p>Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p>
1511093	Physik III: Atome, Moleküle, Kerne, Übungen (Ü)	Süllow, Stefan	<p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115</p> <p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113</p>

2. Fach**Professionalisierung****Erweiterungsmodul**

1511006	Betreuung von Bachelorarbeiten - Süllow (BaArb)	Süllow, Stefan	
1511071	Betreuung von Bachelorarbeiten - Litterst (BaArb)	Litterst, Jochen	<p>Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 09:00 - 10:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:</p>
1511072	Betreuung von Bachelorarbeiten - Lemmens (BaArb)	Lemmens, Peter	<p>Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut</p>
1511159	Betreuung von Bachelorarbeiten - Menzel (BaArb)	Menzel, Dirk	
1520060	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hangleiter (BaArb)	Hangleiter, Andreas	<p>Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013</p>

09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung)
Voraussichtlicher Raum: 146

1521063	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hördt (BaArb)	Hördt, Andreas
1521087	Betreuung von Bachelorarbeiten - Glaßmeier (BaArb)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Koenders, Christoph

Pflichtnebenfachmodul: Lineare Algebra (für BSc Physik) (Modulnr.: MAT-STD2-10)

1215042	Lineare Algebra 1 (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1215059	Lineare Algebra 1 (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Pflichtnebenfachmodul: Analysis (für BSc Physik) (Modulnr.: MAT-STD2-09)

1299125	Analysis 1 (V)	Lindner, Alexander; Spangenberg, Felix	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299126	Analysis 1 (Ü)	Lindner, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Aufbaumodul: Demonstrationspraktikum (Modulnr.: PHY-AP-03)

1520013	Praktikum für Lehramtskandidaten (physikal. Demonstrationspraktikum) (P)	Nachtwei, Georg Thomas	Mi, 08:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
---------	--------------------------------------------------------------------------	------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

Bachelor - 1-Fach-Bachelor

Kernbereich (Pflicht, 1., 2. und 3. Semester)

1511089	Physik I: Mechanik und Wärme (V)	Hangleiter, Andreas; (Dozent Physik), N.N.; Bremers, Heiko; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511028	Grundpraktikum II: Elektromagnetismus und Optik (P)	Süllow, Stefan	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033 Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)

			Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1512019	Quantenmechanik (V)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth; Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1512020	Quantenmechanik (Ü)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth; Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Mi, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318

Differenzierung (Pflicht, 3., 4., 5. und 6. Semester)

1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511092	Physik III: Atome, Moleküle, Kerne (V)	Süllow, Stefan	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511093	Physik III: Atome, Moleküle, Kerne, Übungen (Ü)	Süllow, Stefan	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
1521043	Physik V: Geo- und Astrophysik (V)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hördt, Andreas; Koenders, Christoph	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045 Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1521044	Physik V: Geo- und Astrophysik (Ü)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1512035	Thermodynamik und Quantenstatistik (V)		Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512039	Thermodynamik und Quantenstatistik (Ü)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1521025	F-Praktikum für Physiker (P)	Süllow, Stefan	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3. 415

Pflichtnebenfach Mathematik (1. und 2. Semester)

1215042	Lineare Algebra 1 (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1215059	Lineare Algebra 1 (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299125	Analysis 1 (V)	Lindner, Alexander; Spangenberg, Felix	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299126	Analysis 1 (Ü)	Lindner, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Wahlnebenfach Mathematik, Chemie, Informatik, Raumfahrttechnik u.a.

1413066	Kinetik und Struktur (PC2) (V)	Walla, Peter Jomo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1499022	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Physiker (P)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)		Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411056	Praktikum Allgemeine Chemie für Physik (P)		
1521021	Realisierung physikalischer Großprojekte am Beispiel von Raumfahrtmissionen (V)	Block, Joachim	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut

2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514017	Raumfahrtrückstände (V)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514043	Raumfahrtrückstände (Ü)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514052	Raumfahrtantriebe (V)	Bozic, Ognjan	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514053	Raumfahrtantriebe (Ü)	Bozic, Ognjan	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2424078	Technische Informatik I (V)	Michalik, Harald; Rüffer, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2424079	Technische Informatik I (Ü)	Michalik, Harald; Rüffer, Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4210021	Programmieren I (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4211008	Hardware-Software-Systeme (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4211009	Hardware-Software-Systeme (Ü)	Berekovic, Mladen	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212010	Theoretische Informatik I (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4214033	Relationale Datenbanksysteme I (V)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4214034	Relationale Datenbanksysteme I (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220001	Software Engineering I (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220002	Software Engineering I (Ü)	Schaefer, Ina; Steinmetz, Joachim	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160

			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
4223010	Betriebssysteme (V)	Kapitza, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223015	Betriebssysteme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227001	Algorithmen und Datenstrukturen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4227002	Algorithmen und Datenstrukturen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Professionalisierung (1. bis 6. Semester)

1513044	Modellierung I (VÜ)	Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1513051	Visualisierung I (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1520067	Übung zur VL Visualisierung II (Ü)	Nachtwei, Georg Thomas	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

Erweiterungsmodul

1511006	Betreuung von Bachelorarbeiten - Süllow (BaArb)	Süllow, Stefan	
1511071	Betreuung von Bachelorarbeiten - Litterst (BaArb)	Litterst, Jochen	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 09:00 - 10:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1511072	Betreuung von Bachelorarbeiten - Lemmens (BaArb)	Lemmens, Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
1511159	Betreuung von Bachelorarbeiten - Menzel (BaArb)	Menzel, Dirk	
1520060	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hangleiter (BaArb)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 146
1521063	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hördt (BaArb)	Hördt, Andreas	

1521087 Betreuung von Bachelorarbeiten - Glaßmeier (BaArb) Glaßmeier, Karl-Heinz;
Koenders, Christoph

Programmieren I (BPO 2010) (Modulnr.: INF-PRS-43)

4210021 Programmieren I (V) Struckmann, Werner Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

4210058 Programmieren I (Ü) Struckmann, Werner Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
SN 19.1 -- identisch mit 4210020

Bachelor - 1-Fach Bachelor (BPO 2011)

Kernbereich (Pflicht, 1., 2. und 3. Semester)

1511089 Physik I: Mechanik und Wärme (V) Hangleiter, Andreas;
(Dozent Physik),
N.N.; Bremers, Heiko;
Wesemann, Günter Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Beginn: 16.10.2012
Ende: 29.01.2013
Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

1521093 Physik I: Mechanik und Wärme, Übungen (Ü) Hangleiter, Andreas;
Bremers, Heiko Beginn: 02.11.2012
Ende: 01.02.2013
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

Beginn: 02.11.2012
Ende: 01.02.2013
Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

Beginn: 02.11.2012
Ende: 01.02.2013
Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

1511028 Grundpraktikum II: Elektromagnetismus und Optik (P) Süllow, Stefan Beginn: 15.10.2012
Ende: 28.01.2013
Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033

Beginn: 18.10.2012
Ende: 31.01.2013
Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033

1512019 Quantenmechanik (V) Zwicknagl, Gertrud
Elisabeth; Schomäcker,
Uwe Ludwig Gerhard Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045

1512020	Quantenmechanik (Ü)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth; Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Mi, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
---------	---------------------	--------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Differenzierung (Pflicht, 3., 4., 5. und 6. Semester)

1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511092	Physik III: Atome, Moleküle, Kerne (V)	Süllow, Stefan	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511093	Physik III: Atome, Moleküle, Kerne, Übungen (Ü)	Süllow, Stefan	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
1521043	Physik V: Geo- und Astrophysik (V)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hördt, Andreas; Koenders, Christoph	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045 Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1521044	Physik V: Geo- und Astrophysik (Ü)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1521025	F-Praktikum für Physiker (P)	Süllow, Stefan	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3. 415
1512035	Thermodynamik und Quantenstatistik (V)		Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512039	Thermodynamik und Quantenstatistik (Ü)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318

Pflichtnebenfach Mathematik (1. und 2. Semester)

1299125	Analysis 1 (V)	Lindner, Alexander; Spangenberg, Felix	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299126	Analysis 1 (Ü)	Lindner, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1215042	Lineare Algebra 1 (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1215059	Lineare Algebra 1 (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Wahlnebenfach Mathematik, Chemie, Informatik, Raumfahrttechnik u.a.

1413066	Kinetik und Struktur (PC2) (V)	Walla, Peter Jomo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1499022	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Physiker (P)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)		Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411056	Praktikum Allgemeine Chemie für Physik (P)		
1521021	Realisierung physikalischer Großprojekte am Beispiel von Raumfahrtmissionen (V)	Block, Joachim	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514017	Raumfahrtrückstände (V)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514043	Raumfahrtrückstände (Ü)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514052	Raumfahrtantriebe (V)	Bozic, Ognjan	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514053	Raumfahrtantriebe (Ü)	Bozic, Ognjan	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2424078	Technische Informatik I (V)	Michalik, Harald; Rüffer, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2424079	Technische Informatik I (Ü)	Michalik, Harald; Rüffer, Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4210021	Programmieren I (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4211008	Hardware-Software-Systeme (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4211009	Hardware-Software-Systeme (Ü)	Berekovic, Mladen	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212010	Theoretische Informatik I (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4214033	Relationale Datenbanksysteme I (V)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4214034	Relationale Datenbanksysteme I (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220001	Software Engineering I (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220002	Software Engineering I (Ü)	Schaefer, Ina; Steinmetz, Joachim	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223010	Betriebssysteme (V)	Kapitza, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223015	Betriebssysteme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

4227001	Algorithmen und Datenstrukturen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4227002	Algorithmen und Datenstrukturen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Professionalisierung (1. bis 6. Semester)

1513044	Modellierung I (VÜ)	Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

Erweiterungsmodul

1511006	Betreuung von Bachelorarbeiten - Süllow (BaArb)	Süllow, Stefan	
1511071	Betreuung von Bachelorarbeiten - Litterst (BaArb)	Litterst, Jochen	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 09:00 - 10:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1511072	Betreuung von Bachelorarbeiten - Lemmens (BaArb)	Lemmens, Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
1511159	Betreuung von Bachelorarbeiten - Menzel (BaArb)	Menzel, Dirk	
1520060	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hangleiter (BaArb)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 15.10.2012 Ende: 02.02.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 146
1521063	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hördt (BaArb)	Hördt, Andreas	
1521087	Betreuung von Bachelorarbeiten - Glaßmeier (BaArb)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Koenders, Christoph	

Programmieren I (BPO 2010) (Modulnr.: INF-PRS-43)

4210021	Programmieren I (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4210058	Programmieren I (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 19.1 -- identisch mit 4210020

Politik - Lehramt an Gymnasien Staatsexamen

Fachwissenschaft (UF)

Didaktik**Wahlpflichtfach****Kolloquien für Examenskandidaten und -kandidatinnen****Politikwissenschaft
Magister****Vorlesungen****Proseminare****Methoden der empirischen Sozialforschung****Hauptseminare Innenpolitik**

1815010	Staats-, Steuerungs- und Demokratietheorien (1) (Anmeldepflicht!) (KK)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815022	Kooperationsprozesse in Unternehmen, Staat, Markt und Verbänden (S)	Bandelow, Nils; Loges, Bastian; Mangels-Voegt, Birgit	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815023	Strukturen und Prozesse politischer Kommunikation (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815024	Mediendemokratie (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815047	Begleitkurs zur BA-Arbeit/Kolloquium: Forschungsmethoden und Forschungsprojekte in der Innenpolitik (Koll)	Bandelow, Nils	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Büro von Herrn Bandelow
1816086	Global Governance - Regieren im Weltmaßstab Orwi (S)	Loges, Bastian; Mangels-Voegt, Birgit; Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Kolloquien für Magistranden und Doktoranden

1815047	Begleitkurs zur BA-Arbeit/Kolloquium: Forschungsmethoden und Forschungsprojekte in der Innenpolitik (Koll)	Bandelow, Nils	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Büro von Herrn Bandelow
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Hauptseminare Politische Theorie**Hauptseminare Internationale Politik**

1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816012	Regieren in Europa (S)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816081	Die politische Ökonomie des Wassersektors (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
1816082	Internationale Öffentliche Güter (GK)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816084	From the ground up: Interface between traditional and modern systems of water resources management in Ghana Dorm Adzobu (KK)	Menzel, Ulrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816085	Einführung in die Friedens- und Konfliktforschung (KK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Hauptseminare Vergleichende Regierungslehre

Hauptseminare Politisch-administratives System/Staat, Wirtschaft

1815022	Kooperationsprozesse in Unternehmen, Staat, Markt und Verbänden (S)	Bandelow, Nils; Loges, Bastian; Mangels-Voegt, Birgit	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
---------	---------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Hauptseminare Politische Kommunikation

1815023	Strukturen und Prozesse politischer Kommunikation (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815024	Mediendemokratie (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Psychologie Diplom

1711023	Multimodale Mobilitätskonzepte für ältere Menschen in Ballungsräumen (V)	Howe, Jürgen	Beginn: 25.10.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bültengeweg 74, Raum 131
1711061	Literaturpsychologie (Ü)	Lüttge, Dieter; Schuller, Manuela; Teichmann, Alexander	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1711084	Alkoholismus (Ü)	Schulz, Wolfgang	Beginn: 23.10.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 33, 213
1711180	Bachelor- und Masterkolloquium Klinische Psychologie (Ü)	Hahlweg, Kurt; Schulz, Wolfgang	<p>Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)</p>
1711189	Bachelor-/Master und Diplomandenkolloquium Arbeits- und Organisationspsychologie (Ü)	Kauffeld, Simone	<p>Beginn: 07.11.2012 Ende: 07.11.2012 Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr.19, DG</p>
1711199	Karriere-Coaching II (Ü)	Gessnitzer, Sina	<p>Beginn: 17.10.2012 Ende: 17.10.2012 Mi, 13:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, EG</p>
			<p>Beginn: 31.01.2013 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, EG</p>
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	<p>Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
			<p>Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
			<p>Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
			<p>Beginn: 05.02.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
			<p>Beginn: 07.02.2013 Ende: 07.02.2013 Do, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
			<p>Beginn: 12.02.2013 Ende: 12.02.2013 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
			<p>Beginn: 13.02.2013 Ende: 13.02.2013</p>

			Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414062	Gute Lehrer . Theoretische Hintergründe und praktische Übungen (V)	Jürgens, Barbara	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

Master (PO ab 10.2010)

Forschungsmethodik und Diagnostik

1711242	Untersuchungsplanung und varianzanalytische Designs (V)	Eggert, Frank	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1711250	Untersuchungsplanung und varianzanalytische Designs - Kurs A (Ü)	Leske, Kathrin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
1711413	Untersuchungsplanung und varianzanalytische Designs - Kurs B (Ü)	Schwarze, Anke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
1711245	Psychologische Diagnostik - Kurs B (Ü)	Naumann, Sebastian	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213
1711246	Psychologische Forschungs- und Evaluationsmethoden - Kurs A (Ü)	Teichmann, Alexander	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum mit festem Beamer
1711263	Psychologische Forschungs- und Evaluationsmethoden Kurs B (Ü)	Teichmann, Alexander	Beginn: 23.10.2012 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213
1711264	Psychologische Diagnostik - Kurs A (Ü)	Job, Ann-Katrin	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213

Anwendungsbereiche der Psychologie

1711048	Klinische Psychologie (Psychische Störungen und Klinisch-psychologische Interventionsmethoden) (V)	(Dozent Psychologie), N.N.	Beginn: 23.10.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Beginn: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
1711224	Organisationspsychologie (Personalauswahl- und diagnostik) (Ü)	Schulte, Eva-Maria	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr.19, EG Beginn: 14.11.2012

			Ende: 14.11.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 21.11.2012 Ende: 21.11.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.11.2012 Ende: 28.11.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 05.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Beginn: 12.12.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 19.12.2012 Ende: 19.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 09.01.2013 Ende: 09.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 10:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)
1711241	Organisationspsychologie (V)	Kauffeld, Simone	Beginn: 22.10.2012 Ende: 02.02.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1711265	Organisationspsychologie (Beratung) (Ü)	Schulte, Eva-Maria	Beginn: 25.10.2012 Ende: 10.01.2013 Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, EG
1711326	Organisationspsychologie (Führung) (Ü)	Meinecke, Annika	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Beginn: 15.01.2013 Ende: 15.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)
1711269	Betriebliches Gesundheitsmanagement (Ü)	Sauer, Nils Christian	Beginn: 24.10.2012 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr.19, EG
1711281	Gesundheitsmanagement in Unternehmen (Ü)	Howe, Jürgen	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Schwerpunkt Klinische Psychologie

1711330	Affektive Störungen (S)	Kröger, Christoph	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 09.11.2012 Ende: 09.11.2012 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstr.19, EG
1711411	Praktikum #Triple P # Ausbildung zum Elterntrainer für Masterstudierende (Praxisteil der im Sommersemester 2012 ausgebildeten Trainer) (Ü)	Harstick-Koll, Sylvia	
1711412	Übung #Ein Partnerschaftliches Lernprogramm# für Masterstudierende (Ü)	Job, Ann-Katrin	Beginn: 06.10.2012 Ende: 06.10.2012 Sa, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 201/301 Beginn: 07.10.2012 Ende: 07.10.2012 So, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 201/301 Beginn: 20.10.2012 Ende: 20.10.2012 Sa, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:Humb.33, 213/213a Beginn: 21.10.2012 Ende: 21.10.2012 So, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 213/213a
1711084	Alkoholismus (Ü)	Schulz, Wolfgang	Beginn: 23.10.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 33, 213
1711407	Psychosomatische Störungen (Ü)	Schulz, Wolfgang	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213
1711411	Praktikum #Triple P # Ausbildung zum Elterntrainer für Masterstudierende (Praxisteil der im Sommersemester 2012 ausgebildeten Trainer) (Ü)	Harstick-Koll, Sylvia	
1711412	Übung #Ein Partnerschaftliches Lernprogramm# für Masterstudierende (Ü)	Job, Ann-Katrin	Beginn: 06.10.2012 Ende: 06.10.2012 Sa, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 201/301 Beginn: 07.10.2012 Ende: 07.10.2012 So, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

			Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 201/301
			Beginn: 20.10.2012 Ende: 20.10.2012 Sa, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 213/213a
			Beginn: 21.10.2012 Ende: 21.10.2012 So, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 213/213a
1711049	Störungen im Kindes- und Jugendalter B (Ü)	(Dozent Psychologie), N.N.	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213
1711335	Störungen im Kindes- und Jugendalter A (Ü)	Naumann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213a
1711333	Forensische Psychologie: Begutachtung (S)	Hosser, Daniela	Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213
			Beginn: 29.10.2012 Ende: 29.10.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 05.11.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 12.11.2012 Ende: 12.11.2012 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 19.11.2012 Ende: 19.11.2012 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 26.11.2012 Ende: 26.11.2012 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 03.12.2012 Ende: 03.12.2012 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 10.12.2012 Ende: 10.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

Schwerpunkt Arbeits- und Organisationspsychologie

1711199	Karriere-Coaching II (Ü)	Gessnitzer, Sina	<p>Beginn: 17.10.2012 Ende: 17.10.2012 Mi, 13:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, EG</p> <p>Beginn: 31.01.2013 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, EG</p>
1711408	Teamentwicklung II (Ü)	Kauffeld, Simone	<p>Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG</p>
1711042	Systemische Beratung II (Handlungskompetenz) (Ü)	Ianiro, Patrizia	<p>Beginn: 04.01.2013 Ende: 04.01.2013 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Beginn: 05.01.2013 Ende: 05.01.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Beginn: 06.01.2013 Ende: 06.01.2013 So, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 128</p>
1711322	Systemische Beratung II (Ü)	Ianiro, Patrizia	<p>Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, EG</p> <p>Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, EG</p> <p>Beginn: 20.01.2013 Ende: 20.01.2013 So, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, SR EG</p>

Schwerpunkt Ingenieurs- und Verkehrspsychologie

1711248	Forschung und Anwendung der Ingenieurspsychologie (V)	Vollrath, Mark	<p>Beginn: 30.10.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
---------	-------------------------------------------------------	----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1711409	Methoden der Ingenieurspsychologie (Ü)	Vollrath, Mark	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gaußstr.23
---------	----------------------------------------	----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Interkulturelle Kommunikation und Kooperation

1711297	Intercultural Training -Block A (Ü)	Meinecke, Annika	Beginn: 16.11.2012 Ende: 16.11.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Beginn: 24.11.2012 Ende: 24.11.2012 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1711298	Intercultural Training - Block B (Ü)	Klonek, Florian	Beginn: 30.11.2012 Ende: 30.11.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008 Beginn: 07.12.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr.19, EG Beginn: 08.12.2012 Ende: 08.12.2012 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr.19, EG

Berufspraktikum

Masterarbeit

Zusatzveranstaltungen

1711032	Klinische Psychologie (Elterntrainings) für Bachelorstudierende (Ü)	(Dozent Psychologie), N.N.	
1711050	Klinische Psychologie (Elterntrainings) für Masterstudierende (S)	(Dozent Psychologie), N.N.	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.213, 301 und Laborräume
1711061	Literaturpsychologie (Ü)	Lüttge, Dieter; Schuller, Manuela; Teichmann, Alexander	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

1711233	Pharmakotherapie bei psychischen Störungen (V)	Mauthe, Jürgen-Helmut	<p>Beginn: 25.10.2012 Ende: 25.10.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213</p>
1711331	Übung #Ein Partnerschaftliches Lernprogramm# für Bachelorstudierende ab dem 5. Semester (Ü)	Job, Ann-Katrin	<p>Beginn: 06.10.2012 Ende: 06.10.2012 Sa, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:Humb.33, 201/301</p> <p>Beginn: 07.10.2012 Ende: 07.10.2012 So, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:Humb.33, 201/301</p> <p>Beginn: 20.10.2012 Ende: 20.10.2012 Sa, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:Humb.33, 213/213a</p> <p>Beginn: 21.10.2012 Ende: 21.10.2012 So, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:Humb.33, 213/213a</p>
1711338	Qualitätssicherung und Qualitätsmanagement (Ü)	Brouwer, Rene; Eggert, Frank; Leske, Kathrin; Wätzig, Hermann	<p>Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p>
1711412	Übung #Ein Partnerschaftliches Lernprogramm# für Masterstudierende (Ü)	Job, Ann-Katrin	<p>Beginn: 06.10.2012 Ende: 06.10.2012 Sa, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 201/301</p> <p>Beginn: 07.10.2012 Ende: 07.10.2012 So, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 201/301</p> <p>Beginn: 20.10.2012 Ende: 20.10.2012 Sa, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:Humb.33, 213/213a</p> <p>Beginn: 21.10.2012 Ende: 21.10.2012 So, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 213/213a</p>

Bachelor (PO ab 10.2010)

Propädeutik Psychologie

1711089	Einführung in das Studium der Psychologie (B)	Ewald, Elisa; Meinecke, Annika	<p>Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p>
1711098	Einführung in die Gebiete der Psychologie (V)	Eggert, Frank	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p> <p>Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003</p> <p>Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p>
1711168	Anfertigung und Präsentation wissenschaftlicher Texte (1) (Ü)	Mrosek, Sandrine	<p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humbldstr.33, 213</p>
1711169	Anfertigung und Präsentation wissenschaftlicher Texte (3) (Ü)	Mrosek, Sandrine	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humbldstr.33, 213</p>
1711230	Anfertigung und Präsentation wissenschaftlicher Texte (2) (Ü)		<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humbldstr.33, 213</p>

Grundlagen menschlichen Verhaltens

1711068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>
1711104	Modelle und Mechanismen des Verhaltens (V)	Eggert, Frank	<p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p> <p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Tutorium zur Vorlesung</p>

1711339	Übung Allgemeine Psychologie - A (Ü)	Schüttenhelm, Julia; Schüttenhelm, Julia	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1711340	Übung Allgemeine Psychologie - B (Ü)	Huemer, Anja Katharina	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gaußstr. 23
1711341	Übung Allgemeine Psychologie - C (Ü)	Huemer, Anja Katharina	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gaußstr.23
1711099	Psychologie der Persönlichkeit (V)	Hosser, Daniela	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
1711254	Persönlichkeitspsychologie: Temperament und Persönlichkeit (3) (S)	Hosser, Daniela	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 33, 213a
1711399	Persönlichkeitspsychologie, Interindividuelle Unterschiede, Empathie im Kontext pro- und antisozialen Verhaltens (1) (S)	Boeger, Milena	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gaußstr.23
1711400	Persönlichkeitspsychologie, Interindividuelle Unterschiede: Empathie im Kontext pro- und antisozialen Verhaltens (2) (S)	Boeger, Milena	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gaußstr.23
1711401	Persönlichkeitspsychologie: Medien und Aggression (4) (S)	Dowling, Cornelia	Beginn: 26.10.2012 Ende: 26.10.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr.19, EG Beginn: 09.11.2012 Ende: 09.11.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 30.11.2012 Ende: 30.11.2012 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)

			Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
1711402	Biopsychologie (A): Grundlagen und Anwendungsbeispiele der Psychophysiologie (Ü)	Schwarze, Anke	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
1711403	Biopsychologie (B): Biopsychologische und evolutionäre Ansätze der Verhaltensklärung (Ü)	Lange, Florian	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
1711404	Biopsychologie (C): Ausgewählte Themen der Biopsychologie (Ü)	Bosse, Stefanie	Beginn: 22.10.2012 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
1711405	Biopsychologie (V)	Eggert, Frank	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Gaußstr.23 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
1711417	Biopsychologie (D): Ausgewählte Themen der Biopsychologie (Ü)	Bosse, Stefanie	Beginn: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Methodik

1711015	Einführung in die psychologische Methodenlehre A (Ü)	Haiduk, Michael	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
1711018	Einführung in die Methodenlehre (V)	Eggert, Frank	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
1711052	Einführung in die psychologische Methodenlehre B (Ü)	Bosse, Stefanie	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
1711053	Einführung in die psychologische Methodenlehre C (Ü)	Horn, Maximilian	Beginn: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004

1214001	Angewandte Statistik I (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1214003	Angewandte Statistik I für Studierende der Psychologie (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Mi, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
1711043	Diagnostikpraktikum 1 (Schwerpunkt Kinder) (P)	Instituts, Dozenten des; Schmidt, Rene	Beginn: 25.10.2012 Ende: 25.10.2012 Do, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldstr.33, 213 Beginn: 14.12.2012 Ende: 14.12.2012 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldstr.33, 213 Beginn: 15.12.2012 Ende: 15.12.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldstr.33, 213
1711044	Diagnostikpraktikum 2 (Schwerpunkt Kinder) (P)	Instituts, Dozenten des; Schmidt, Rene	Beginn: 25.10.2012 Ende: 25.10.2012 Do, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 14.12.2012 Ende: 14.12.2012 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 15.12.2012 Ende: 15.12.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
1711046	Diagnostikpraktikum 3 (Schwerpunkt Kinder) (P)	Instituts, Dozenten des; Schmidt, Rene	Beginn: 25.10.2012 Ende: 25.10.2012 Do, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 14.12.2012 Ende: 14.12.2012 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 15.12.2012 Ende: 15.12.2012 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

1711302	Diagnostikpraktikum 4 (Schwerpunkt Erwachsene) (P)	Schmidt, Rene	Do, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr., 213a
1711303	Diagnostikpraktikum 5 (Schwerpunkt Erwachsene) (P)	Schmidt, Rene	Do, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 201
1711406	Diagnostikpraktikum 6 (Schwerpunkt Erwachsene) (P)	Schmidt, Rene	Do, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 301
1711055	Datenanalyse mit Statistikprogrammen (SPSS) (D) (Ü)	Buntins, Matthias	Beginn: 24.10.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
1711286	Datenanalyse mit Statistikprogrammen (SPSS) (A) (Ü)	Buntins, Matthias	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
1711287	Datenanalyse mit Statistikprogrammen (SPSS) (B) (Ü)	Buntins, Matthias	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
1711288	Datenanalyse mit Statistikprogrammen (SPSS) (C) (Ü)	Buntins, Matthias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
1711418	Datenanalyse mit Statistikprogrammen (SPSS) - Forum (Ü)	Buntins, Matthias	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Anwendungsgebiete der Psychologie

Vertiefungsmodule in verschiedenen Anwendungsgebieten

1711161	Beratungspsychologie (V)	Schulz, Wolfgang	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 33, 213
1711162	Gesprächsführung und Beratungstechniken A (P)	Schulz, Wolfgang; Schwartz, Hans-Joachim; Schmidt, Rene	Beginn: 30.10.2012 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 33, 213a
1711347	Gesprächsführung und Beratungstechniken B (P)	Schulz, Wolfgang; Schwartz, Hans-Joachim; Schmidt, Rene	Beginn: 30.10.2012 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 201
1711348	Gesprächsführung und Beratungstechniken C (P)	Schulz, Wolfgang; Schwartz, Hans-Joachim; Schmidt, Rene	Beginn: 30.10.2012 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 201
1711349	Gesprächsführung und Beratungstechniken D (P)	Schulz, Wolfgang; Schwartz, Hans-Joachim; Schmidt, Rene	Beginn: 30.10.2012 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 201

1711350	Gesprächsführung und Beratungstechniken E (P)	Schulz, Wolfgang; Schwartz, Hans-Joachim; Schmidt, Rene	Beginn: 30.10.2012 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldstr.33, 301
1711351	Gesprächsführung und Beratungstechniken F (P)	Schulz, Wolfgang; Schwartz, Hans-Joachim; Schmidt, Rene	Beginn: 30.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldstr.33, 213a
1711047	Prävention in der Praxis B (Ü)	(Dozent Psychologie), N.N.	Beginn: 25.10.2012 Ende: 25.10.2012 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Humboldstr.33, 213 Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 26.01.2013 Ende: 26.01.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 27.01.2013 Ende: 27.01.2013 So, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
1711158	Prävention und Gesundheitsförderung (V)	Kuschel, Annett	Beginn: 25.10.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
1711159	Prävention in der Praxis A (Ü)	Kopsch, Franziska	Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 33, 213, 213a,201,301
1711243	Prävention und Evaluation von Gesundheitsförderprogrammen (Ü)	Howe, Jürgen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
1711165	Neuropsychologie (V)	Kopp, Bruno; Wessel, Karl	Beginn: 26.10.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 33, Raum 213
1711041	Personalauswahl/Personalentwicklung (Ü)		Beginn: 24.10.2012 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1711324	Personalpsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1711038	Beobachtungsverfahren und Kommunikationsanalyse (Ü)	Klonek, Florian	Beginn: 01.11.2012 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1711040	Kommunikations- und Medienpsychologie (V)	Sandhagen, Petra	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1711023	Multimodale Mobilitätskonzepte für ältere Menschen in Ballungsräumen (V)	Howe, Jürgen	<p>Beginn: 25.10.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bültenweg 74, Raum 131</p>
1711154	Grundlagen der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	<p>Beginn: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>
1711190	Design, Usability und Bewertung von Mensch-Maschine-Interaktionen (Ü)	Niederée, Ute	<p>Beginn: 25.10.2012 Do, 11:30 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Gaußstr.23</p>
4414013	Praxisübungen in Training, Supervision und Coaching - Hintergrundtheorien und Anwendungsbezug (S)	Jürgens, Barbara; Krause, Gabriele	<p>Beginn: 26.10.2012 Ende: 26.10.2012 Fr, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4414090	Erfolgreiches Lernen und Lehren (S)	Heise, Elke	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82 / 002</p>
4414101	Handlungsregulation (S)	Heise, Elke	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	<p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
			<p>Beginn: 05.02.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4414177	Vertrauen und Bildung (S)	Thies, Barbara	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4414179	Gesprächsführung und Beratung (B)	Thies, Barbara	<p>Beginn: 17.10.2012 Ende: 17.10.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
			<p>Beginn: 05.02.2013 Ende: 07.02.2013 09:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	<p>Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
			<p>Beginn: 11.01.2013 Ende: 12.01.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)</p>

			Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 18.01.2013 Ende: 19.01.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 25.01.2013 Ende: 25.01.2013 Fr, 10:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414182	Schulpsychologie (S)	Rahm, Tobias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4414183	ADHS in der Schule (S)	Kaps, Silvia Christina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 11.12.2012 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
1711028	Rechtspsychologie (V)	Hosser, Daniela	Beginn: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtsr.33, 213
1711029	Forschungs- und Anwendungsfelder der Rechtspsychologie (Ü)	Ewald, Elisa	Beginn: 24.10.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtsr. 33, 213

Überfachliche Profilbildung

1814038	Lernsoftware: Redaktion / Projektmanagement (S)	Huk, Thomas	Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
1814069	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaft (1) (S)	Jäkel, Patrick	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814070	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaft (2) (S)	Jäkel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814109	Campus On Air: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 27.10.2012 Ende: 27.10.2012 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord
1814122	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaften: Massenkommunikation und Massenmedien (V)	Große, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

1313015	Grundvorlesung Neurobiologie (V)	Korte, Martin; Köster, Reinhard; Zagrebelsky Holz, Marta	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 1.1
2211075	ABWL für Ingenieure (V)	Busch, Michael; von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4411049	Ringvorlesung: Fehlkonstruktionen II (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 29.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4411172	Einführung in die Umweltethik (B)	(Dozent Philosophie), N.N.	
4411174	Aristoteles: Nikomachische Ethik (S)	Meier, Jakob	Beginn: 23.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411175	Einführung in das Denken Martin Heideggers (S)	Medzech, Michael	Beginn: 02.11.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013 Beginn: 03.11.2012 Ende: 03.11.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013 Beginn: 30.11.2012 Ende: 30.11.2012 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013 Beginn: 01.12.2012 Ende: 01.12.2012 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411176	Thomas von Aquin: Über die Wahrheit (S)	Meier, Jakob	Beginn: 23.10.2012 Di, 16:45 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411177	Philosophie der Raumfahrt (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 25.10.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411179	Rosa Luxemburg (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 26.10.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4411180	Einführung in Nietzsches Denken (V)	Scheier, Claus-Artur	Beginn: 08.11.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4411181	Merleau-Ponty: Das Auge und der Geist (S)	Scheier, Claus-Artur	Beginn: 07.11.2012 Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4411183	David Hume: Abhandlungen zu den Grundlagen empirischer Erkenntnis (S)	Welding, Steen Olaf Frederik	Beginn: 25.10.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411184	Philosophie im Angesicht des Todes (Platons Phaidon) (S)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Beginn: 24.10.2012 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411185	Marx' Entfremdungstheorie (S)	Loock, Reinhard	Beginn: 02.11.2012 Fr, 16:00 - 19:15 Uhr (14-täglich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4411186	Wissenskonzepte diesseits des Begrifflichen (B)	Winter, Stefan	Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 02.02.2013 Ende: 02.02.2013 Sa, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4411187	"Die Fröhlichkeit der Schritte, die über die Schwelle kommen". Liebe zwischen Magie und Systemtheorie (S)	Krenzke, Hans-Joachim	Beginn: 22.10.2012 Mo, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4411188	Platons Dialog Menon: Das Problem der Apriorität. Das Wissen des Begriffs und der wahren Meinung als "Wiedererinnerung" (B)	Liatsi, Maria	Beginn: 26.11.2012 Ende: 30.11.2012 09:45 - 14:45 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 020
2523031	Arbeitswissenschaft (V)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523032	Arbeitswissenschaft (Ü)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	

Berufpraktika und Exkursionen

Bachelorarbeit und Kolloquium

1711180	Bachelor- und Masterkolloquium Klinische Psychologie (Ü)	Hahlweg, Kurt; Schulz, Wolfgang	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
1711189	Bachelor-/Master und Diplomandenkolloquium Arbeits- und Organisationspsychologie (Ü)	Kauffeld, Simone	Beginn: 07.11.2012 Ende: 07.11.2012 Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr.19, DG
1711201	Bachelor-, Master- und Diplomandenkolloquium Psychologische Methodenlehre und Biopsychologie (Ü)	Eggert, Frank; Bosse, Stefanie; Buntins, Matthias; Lange, Florian; Leske, Kathrin; Schwarze, Anke	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr.19, 2.OG
1711207	Übung Bachelor- und Masterkolloquium Ingenieur- und Verkehrspsychologie (Ü)	Vollrath, Mark	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gaußstr.23, BR
1711232	Bachelor- und Masterkolloquium der EPF (Koll)	Hosser, Daniela	Beginn: 07.12.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 213 Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 213
1711247	Bachelor-, Master- und Diplomandenkolloquium Gerontopsychologie (Koll)	Howe, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Zusatzveranstaltungen

1711032	Klinische Psychologie (Elterntrainings) für Bachelorstudierende (Ü)	(Dozent Psychologie), N.N.	
1711050	Klinische Psychologie (Elterntrainings) für Masterstudierende (S)	(Dozent Psychologie), N.N.	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.213, 301 und Laborräume
1711061	Literaturpsychologie (Ü)	Lüttge, Dieter; Schuller, Manuela; Teichmann, Alexander	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1711233	Pharmakotherapie bei psychischen Störungen (V)	Mauthe, Jürgen-Helmut	Beginn: 25.10.2012 Ende: 25.10.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213
1711331	Übung #Ein Partnerschaftliches Lernprogramm# für Bachelorstudierende ab dem 5. Semester (Ü)	Job, Ann-Katrin	Beginn: 06.10.2012 Ende: 06.10.2012 Sa, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:Humb.33, 201/301

			Beginn: 07.10.2012 Ende: 07.10.2012 So, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:Humb.33, 201/301
			Beginn: 20.10.2012 Ende: 20.10.2012 Sa, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:Humb.33, 213/213a
			Beginn: 21.10.2012 Ende: 21.10.2012 So, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:Humb.33, 213/213a
1711338	Qualitätssicherung und Qualitätsmanagement (Ü)	Brouwer, Rene; Eggert, Frank; Leske, Kathrin; Wätzig, Hermann	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1711412	Übung #Ein Partnerschaftliches Lernprogramm# für Masterstudierende (Ü)	Job, Ann-Katrin	Beginn: 06.10.2012 Ende: 06.10.2012 Sa, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 201/301
			Beginn: 07.10.2012 Ende: 07.10.2012 So, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 201/301
			Beginn: 20.10.2012 Ende: 20.10.2012 Sa, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:Humb.33, 213/213a
			Beginn: 21.10.2012 Ende: 21.10.2012 So, 09:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 213/213a

Soziologie

Magister

PS Theorie/ Grundbegriffe

PS Mikro

PS Makro

PS Empirie

HS Theorie

1801009	Institutionen und Prozesse des Lebenslaufs ? Ausbildung und Erwerbseinstieg (KK)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811119	Energiewende: E-Mobilität (V)	Scheibe, Herbert	Beginn: 20.11.2012 Ende: 18.12.2012 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Beginn: 08.01.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811290	Hochqualifizierte in der Industrie- und Dienstleistungsökonomie: Interessenlagen und Konfliktlinien im Arbeitsalltag (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

HS Mikro

1801009	Institutionen und Prozesse des Lebenslaufs ? Ausbildung und Erwerbseinstieg (KK)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811119	Energiewende: E-Mobilität (V)	Scheibe, Herbert	Beginn: 20.11.2012 Ende: 18.12.2012 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Beginn: 08.01.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811270	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (2) (KK)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 02.02.2013 Ende: 02.02.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 03.02.2013 Ende: 03.02.2013 So, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1811290	Hochqualifizierte in der Industrie- und Dienstleistungsökonomie: Interessenlagen und Konfliktlinien im Arbeitsalltag (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
---------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------	----------------------------------------------------------------------

HS Makro

1801009	Institutionen und Prozesse des Lebenslaufs ? Ausbildung und Erwerbseinstieg (KK)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811119	Energiewende: E-Mobilität (V)	Scheibe, Herbert	Beginn: 20.11.2012 Ende: 18.12.2012 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Beginn: 08.01.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811270	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (2) (KK)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 02.02.2013 Ende: 02.02.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 03.02.2013 Ende: 03.02.2013 So, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811290	Hochqualifizierte in der Industrie- und Dienstleistungsökonomie: Interessenlagen und Konfliktlinien im Arbeitsalltag (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Vorlesung

1811119	Energiewende: E-Mobilität (V)	Scheibe, Herbert	Beginn: 20.11.2012 Ende: 18.12.2012 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Beginn: 08.01.2013 Ende: 05.02.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

HS Bildung und Sozialisation

1801009 Institutionen und Prozesse des Lebenslaufs ?
Ausbildung und Erwerbseinstieg (KK)

Konietzka, Dirk

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Sustainable Design Master

Grundlagenmodul, 12 LP

4116001 Ringvorlesung: Energie- und Klimadesign (V)

Becker, Nicole; Fisch,
Manfred Norbert;
Grüntuch-Ernst, Almut;
Kloft, Harald; Roth,
Carsten; Knöfler, Philipp;
Neudecker, Stefan

4305012 Ringvorlesung: Region und Stadt (V)

Brederlau, Uwe; Grüntuch-
Ernst, Almut; Kiefer,
Gabriele; Peschken,
Martin; Neudecker, Stefan

4305013 Ringvorlesung: Stadttechnik - Mobilität (V)

Dockhorn, Thomas;
Friedrich, Bernhard; Kiefer,
Gabriele; Schröter, Frank;
Wistuba, Michael P.;
Neudecker, Stefan

4305014 Ringvorlesung: Tragwerk und Konstruktion (V)

Budelmann, Harald;
Empelmann, Martin;
Kaag, Werner; Kasal,
Bohumil; Kloft, Harald;
Roth, Carsten; Thiele,
Klaus; Neudecker, Stefan

Aufbaumodule, 18 LP

Professionalisierungsmodul, 6 LP

4305015 PRO-Modul_Seminar Recherchieren, Dokumentieren,
Präsentieren (S)

Kibler, Simone

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Vertiefungsmodule, 54 LP

4114030 Seminar Desert Lab (S)

Diedrich, Arne; Fisch,
Manfred Norbert; Schuster,
Rolf; Wöhrer, Sandra

4114031 Seminar EQM Energie und Qualitätsmanagement (S)

Fisch, Manfred Norbert;
Plessner, Stefan

4114032 Studienarbeit EQM Energie und Qualitätsmanagement
(wissArb)

Fisch, Manfred Norbert;
Plessner, Stefan

4118001 Seminar Historische Bausubstanz und ihre
Nachhaltigkeit (S)

Kruse, Karl Bernhard

4118004	Studienarbeit Historische Bausubstanz und ihre Nachhaltigkeit (wissArb)	Kruse, Karl Bernhard
4121010	Studienarbeit Campus (wissArb)	Peschken, Martin; Herbote, Arne
4132004	Seminar Bauen im Bestand (S)	Budermann, Harald; Kloft, Harald; Krafczyk, Manfred; Niemeier, Wolfgang; Hoyer, Sebastian
4132007	Studienarbeit Bauen im Bestand (wissArb)	Budermann, Harald; Kloft, Harald; Krafczyk, Manfred; Niemeier, Wolfgang; Hoyer, Sebastian
4305016	Studienarbeit Performance Based Building & Sustainable Built Environment (wissArb)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen
4305017	Seminar Performance Based Building & Sustainable Built Environment (S)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen
4114030	Seminar Desert Lab (S)	Diedrich, Arne; Fisch, Manfred Norbert; Schuster, Rolf; Wöhrer, Sandra
4114031	Seminar EQM Energie und Qualitätsmanagement (S)	Fisch, Manfred Norbert; Plessner, Stefan
4118001	Seminar Historische Bausubstanz und ihre Nachhaltigkeit (S)	Kruse, Karl Bernhard
4122016	Entwurf THIRSTY, The International Oasis Lab of Nefta (wissArb)	Schuster, Rolf
4122017	Hochbauentwurf (PRO)	Schuster, Rolf
4132001	Entwurf Bauen im Bestand (wissArb)	Kloft, Harald; Hoyer, Sebastian
4132004	Seminar Bauen im Bestand (S)	Budermann, Harald; Kloft, Harald; Krafczyk, Manfred; Niemeier, Wolfgang; Hoyer, Sebastian
4327001	Entwurf Valdivia (wissArb)	Kiefer, Gabriele
4327003	Seminar Branding (S)	Kiefer, Gabriele; Peschken, Martin

Masterthesis, 30 LP**Technologie-orientiertes Management
Master****Orientierung Management**

2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212008	Übung zur Industrieökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220041	Services Design (V)	Woisetschläger, David; Backhaus, Christof	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2220043	Strategic Brand Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1711241	Organisationspsychologie (V)	Kauffeld, Simone	Beginn: 22.10.2012 Ende: 02.02.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

1811290	Hochqualifizierte in der Industrie- und Dienstleistungsökonomie: Interessenlagen und Konfliktlinien im Arbeitsalltag (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
2299013	Strategisches Personalmanagement im Rahmen der Unternehmensführung (V)	Neumann, Horst; Götzen, Ute	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2216004	Wasserrecht (V)	Ramin, Ralf	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216027	Gewerblicher Rechtsschutz I (B)	Weißbrich, Alfons; Wiesner, Uwe	Beginn: 30.11.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 14.12.2012 Ende: 25.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008 Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2216028	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz I (Ü)	Wiesner, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	

Vertiefung Management

2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
---------	-------------------------------	-----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2214003	Aktuelle Themen des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 16.10.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 18.10.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214004	Aktuelle Themen des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 07.11.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013

			Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

2215007	Risikomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Usselman, Piet	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218041	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (Ü)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	
2216004	Wasserrecht (V)	Ramin, Ralf	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216027	Gewerblicher Rechtsschutz I (B)	Weißbrich, Alfons; Wiesner, Uwe	Beginn: 30.11.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 14.12.2012 Ende: 25.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008 Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2216028	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz I (Ü)	Wiesner, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
2299013	Strategisches Personalmanagement im Rahmen der Unternehmensführung (V)	Neumann, Horst; Götzen, Ute	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2220041	Services Design (V)	Woisetschläger, David; Backhaus, Christof	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220043	Strategic Brand Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Backhaus, Christof	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (S)	Woisetschläger, David	
2220049	Übung Services Design/Strategic Brand Management (Ü)		Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina	Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503 Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212008	Übung zur Industrieökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2212027	Räumliche und Internationale Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Schnittstelle Management & Technologie: Orientierung

Schnittstelle Management & Technologie: Methoden

1711324	Personalpsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
---------	-------------------------	---------------	-------------------------------------------------------------------------

9001001	Technology Entrepreneurship Workshop (V)	Asghari, Reza	Beginn: 11.02.2013 Ende: 13.02.2013 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
9001004	HighTech Entrepreneurship Workshop (S)	Asghari, Reza	Beginn: 07.02.2013 Ende: 08.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Raum im Zentralcampus

Schnittstelle Management & Technologie: Forschung

2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 13:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (B)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
2215038	Seminar zur Finanzwirtschaft: Renditeattributionen von Rohstoffderivaten (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118
2215039	Seminar zur Finanzwirtschaft: Management von Risiken auf Strommärkten (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Winkelvos, Christine	Beginn: 31.01.2013 Ende: 31.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	

2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2223011	Seminar Wissensmanagement (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Do, 09:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Orientierung Technologie-Management

4320079	Abfallverwertung und -behandlung - Grundlagen (VÜ)	Fricke, Klaus; Bahr, Tobias; Kugelstadt, Oliver	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
4320118	Technologien und Konzepte zur Luftreinhaltung und Klimaschutz (VÜ)	Fricke, Klaus	Voraussichtlicher Raum: Sem.
4337038	Abfall-, Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (S)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4321009	Grundlagen der Ausschreibung/Vergabe/Abrechnung (AVA) (V)	Kumlehn, Frank	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4321015	Grundzüge des Bauvertragsrechts und Werklohnanspruchs (V)	Schwaab, Dirk	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4321018	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen I (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
1120026	Bauwerksbewirtschaftung. optimierte Betriebskonzepte (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4318022	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318023	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
1120023	Wirtschaftlichkeitsbewertung von Immobilien (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Beginn: 07.12.2012 Ende: 08.02.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
1120027	Projektfinanzierung (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
1120031	Projektmanagement (V)	Bartels, Jörg; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 19.11.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Beginn: 03.12.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4131017	World=City (V)	Pietsch, Volker	Beginn: 24.10.2012 Ende: 13.02.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4318030	Bauplanungsrecht (VÜ)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4321005	Bauleitung und Baustellenmanagement (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz; Schneider, Daniel	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4321014	Planspiel zu Akquisition und Vergabe von Bauaufträgen (Ü)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz; Schneider, Daniel	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IBB Seminarraum
2520011	Thermische Energieanlagen (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520015	Thermische Energieanlagen (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
4399023	Energiesysteme Biomassenutzung (V)	Dichtl, Norbert; Fricke, Klaus; Schröder, Uwe	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4399036	Energiesysteme Biomassenutzung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fricke, Klaus; Schröder, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
4337029	Klärschlammbehandlung und -beseitigung (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337037	Verfahrenstechnik der Abwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4337036	Bemessung und Auslegung von Anlagen (S)	Dichtl, Norbert	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4318039	Mikroskopische Verkehrsflusssimulation und ihre Anwendungen (V)	Friedrich, Bernhard; Uffmann, Anke	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318040	Mikroskopische Verkehrsflusssimulation und ihre Anwendungen (Ü)	Friedrich, Bernhard; Uffmann, Anke	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Hochhaus

4318015	Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen; Geschwinder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4318016	Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4321010	Wirtschaftliche Aspekte des Bauens (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321011	Wirtschaftliche Aspekte des Bauens (Ü)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4321013	Leitbilder der Projektabwicklung (Project Delivery Systems) (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2518049	Airline-Operation (V)	Friedrichs, Jens; Dwinger, Kevin	Fr, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Herrmann-Blenck-Straße 37, Raum 003 Beginn: 10.11.2012 Ende: 10.11.2012 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Herrmann-Blenck-Straße 37, Raum 003
2518050	Airline-Operation (Ü)	Friedrichs, Jens; Dwinger, Kevin	Fr, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2534050	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe (V)	Küçükay, Ferit; Eghtessad, Marjam	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2534051	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe (Ü)	Küçükay, Ferit; Eghtessad, Marjam	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2529031	Anwendung kommerzieller FE-Software (V)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529032	Anwendung kommerzieller FE-Software (Ü)	Böl, Markus	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2514020	Bionische Methoden der Optimierung (V)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2514049	Bionische Methoden der Optimierung (Ü)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 15:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523006	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (Ü)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523024	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (V)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523030	Fabrikplanungslabor (L)	Dombrowski, Uwe; Ernst, Stefan	
2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2523014	Industrielle Informationsverarbeitung (Ü)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2523027	Industrielle Informationsverarbeitung (V)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522052	Labor Industrieroboter (L)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2523028	Produktionsmanagement (V)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523029	Produktionsmanagement (Ü)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

2523028	Produktionsmanagement (V)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523029	Produktionsmanagement (Ü)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2522031	Produkt- und Life-Cycle-Management (V)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522045	Produkt- und Life-Cycle-Management (Ü)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522031	Produkt- und Life-Cycle-Management (V)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522045	Produkt- und Life-Cycle-Management (Ü)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522054	Labor Produkt- und Life-Cycle-Management (L)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	
2516046	Technikbewertung (V)	Sinapius, Michael; Schlums, Henning	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2516047	Technikbewertung (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Schlums, Henning	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurzveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurzveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2539052	Verkehrsleittechnik (V)	Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard; Welte, Jan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2539053	Verkehrsleittechnik (Ü)	Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard; Welte, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2423016	Elektrische Energiewirtschaft und Kraftwerke (V)	Bunk, Marcus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423068	Elektrische Energiewirtschaft und Kraftwerke (Ü)	Bunk, Marcus	Mi, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

2411007	Messelektronik (V)	Schilling, Meinhard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411008	Messelektronik (Ü)	Schilling, Meinhard; Stewing, Felix Christopher	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2423039	Wirtschaftliche Entwicklung von Geräten der Energietechnik (V)	Dammasch, Arne	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423067	Wirtschaftliche Entwicklung von Geräten der Energietechnik (Ü)	Dammasch, Arne	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
4214051	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214052	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4217004	Medizinische Dokumentation (V)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217010	Medizinische Dokumentation (Ü)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	<p>Beginn: 29.11.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 06.12.2012 Ende: 06.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p>
4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Heumann, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Heumann, Christiane	<p>Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161</p>

2413042	Solarzellen (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413046	Solarzellen (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2411015	Qualitätssicherung und Optimierung (V)	Ludwig, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411016	Qualitätssicherung und Optimierung (Ü)	Ludwig, Frank; Hirsch, Alexander	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2423049	Elektrische Energieanlagen I (V)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423052	Elektrische Energieanlagen I (Ü)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Vertiefung Technologie-Management

4321009	Grundlagen der Ausschreibung/Vergabe/Abrechnung (AVA) (V)	Kumlehn, Frank	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4321015	Grundzüge des Bauvertragsrechts und Werklohnanspruchs (V)	Schwaab, Dirk	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2522031	Produkt- und Life-Cycle-Management (V)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522045	Produkt- und Life-Cycle-Management (Ü)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522054	Labor Produkt- und Life-Cycle-Management (L)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	
2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523030	Fabrikplanungslabor (L)	Dombrowski, Uwe; Ernst, Stefan	
4318015	Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen; Geschwinder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

4318016	Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318039	Mikroskopische Verkehrsflusssimulation und ihre Anwendungen (V)	Friedrich, Bernhard; Uffmann, Anke	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318040	Mikroskopische Verkehrsflusssimulation und ihre Anwendungen (Ü)	Friedrich, Bernhard; Uffmann, Anke	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Hochhaus
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4321010	Wirtschaftliche Aspekte des Bauens (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321011	Wirtschaftliche Aspekte des Bauens (Ü)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4321013	Leitbilder der Projektabwicklung (Project Delivery Systems) (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Heumann, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Heumann, Christiane	Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214051	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214052	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4320079	Abfallverwertung und -behandlung - Grundlagen (VÜ)	Fricke, Klaus; Bahr, Tobias; Kugelstadt, Oliver	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
4337029	Klärschlammbehandlung und -beseitigung (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337037	Verfahrenstechnik der Abwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
1120023	Wirtschaftlichkeitsbewertung von Immobilien (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Beginn: 07.12.2012 Ende: 08.02.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:

1120027	Projektfinanzierung (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
1120031	Projektmanagement (V)	Bartels, Jörg; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 19.11.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Beginn: 03.12.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4318030	Bauplanungsrecht (VÜ)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4321005	Bauleitung und Baustellenmanagement (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz; Schneider, Daniel	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4321014	Planspiel zu Akquisition und Vergabe von Bauaufträgen (Ü)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz; Schneider, Daniel	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IBB Seminarraum
1120026	Bauwerksbewirtschaftung. optimierte Betriebskonzepte (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4318022	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318023	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4131017	World=City (V)	Pietsch, Volker	Beginn: 24.10.2012 Ende: 13.02.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2523006	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (Ü)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523024	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (V)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523028	Produktionsmanagement (V)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523029	Produktionsmanagement (Ü)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2529031	Anwendung kommerzieller FE-Software (V)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220

2529032	Anwendung kommerzieller FE-Software (Ü)	Böl, Markus	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2523028	Produktionsmanagement (V)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523029	Produktionsmanagement (Ü)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523014	Industrielle Informationsverarbeitung (Ü)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2523027	Industrielle Informationsverarbeitung (V)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2423039	Wirtschaftliche Entwicklung von Geräten der Energietechnik (V)	Dammasch, Arne	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423067	Wirtschaftliche Entwicklung von Geräten der Energietechnik (Ü)	Dammasch, Arne	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2539052	Verkehrsleittechnik (V)	Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard; Welte, Jan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2539053	Verkehrsleittechnik (Ü)	Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard; Welte, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2423016	Elektrische Energiewirtschaft und Kraftwerke (V)	Bunk, Marcus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423068	Elektrische Energiewirtschaft und Kraftwerke (Ü)	Bunk, Marcus	Mi, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2516046	Technikbewertung (V)	Sinapius, Michael; Schlums, Henning	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut

2516047	Technikbewertung (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Schlums, Henning	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2522031	Produkt- und Life-Cycle-Management (V)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522045	Produkt- und Life-Cycle-Management (Ü)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Schlüsselqualifikationen

Masterarbeit

Umweltingenieurwesen Bachelor (PO WS 2012/13)

mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen (42 LP)

1211009	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1211014	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	(wöchentlich) siehe 1299086
1299062	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (Ü)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299086	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 6 (3307) - 202

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

1299096	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2526019	Mikrobiologie für Ingenieure (V)	Wittmann, Christoph; Nörtemann, Bernd	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4337018	Umweltschutz für Ingenieure (V)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus; Wu, Xin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1199087	Umweltsystemanalyse ()	Moenickes, Sylvia; Richter, Otto	(wöchentlich)
4302007	Physik für Umweltingenieure (V)	Kraczyk, Manfred	
4302008	Physik für Umweltingenieure ()	Kraczyk, Manfred	
4399015	Umweltsystemanalyse (V)	Richter, Otto; Moenickes, Sylvia	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

ingenieurwissenschaftliche Grundlagen (48 LP)

4334061	Baustoffkunde I (V)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4334062	Baustoffkunde I ()	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4320007	Hydromechanik II (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4320009	Hydromechanik II (Übung) ()	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2522031	Produkt- und Life-Cycle-Management (V)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schnemann, Malte	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522045	Produkt- und Life-Cycle-Management ()	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schnemann, Malte	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1120002	Geoinformationssysteme (V)	Löwner, Marc-Oliver	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

1120004	Geodäsie (Ü)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1120006	Geodäsie (V)	Niemeier, Wolfgang; Schellin, Wolfgang; Riedel, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

fachspezifischer Bereich Umweltingenieurwesen (60 LP)**fachspezifischer Bereich Boden und Geotechnik (12 LP)**

1514052	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (V)	Durner, Wolfgang	Mi, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1514053	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (Ü)	Durner, Wolfgang	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
4315018	Grundbau (V)	Stahlmann, Joachim; Berndt, Ulrike	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
4315019	Grundbau (Ü)	Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn; Stahlmann, Joachim	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

fachspezifischer Bereich Energietechnik (12 LP)

4302009	Grundlagen der Energietechnik für Umweltingenieure (V)	Henke, Markus; Krewer, Ulrike; Kurrat, Michael; Bunk, Marcus; Müller, Horst; Psola, Jan-Hendrik; Tareilus, Günter Heinrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4302010	Grundlagen der Energietechnik für Umweltingenieure (Ü)	Henke, Markus; Krewer, Ulrike; Kurrat, Michael; Bunk, Marcus; Müller, Horst; Psola, Jan-Hendrik; Tareilus, Günter Heinrich	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

fachspezifischer Bereich Konstruktion (12 LP)

4312036	Baustatik I (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4312037	Baustatik I (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4312038	Baustatik I (T)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian; Krukow, Ian	Voraussichtlicher Raum:
4316021	Holzbau (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 14:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

4316022	Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4334108	Konstruktiver Ingenieurbau-Massivbau I (V)	Empelmann, Martin; Oettel, Vincent	Mi, 12:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4334119	Konstruktiver Ingenieurbau-Massivbau I (Ü)	Empelmann, Martin; Oettel, Vincent	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

fachspezifischer Bereich Umwelt- und ressourcengerechtes Bauen (12 LP)

4114003	Gebäudetechnik I (V)	Fisch, Manfred Norbert; Stähr, Christina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4114008	Gebäudetechnik I (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beyer, Esther; Bockelmann, Franziska; Gräff, Susann; Knöfler, Philipp; König, Jennifer; Stähr, Christina; Wöhrer, Sandra	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4114001	Bauphysik I (V)	Fisch, Manfred Norbert; Beier, Tanja	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4114007	Bauphysik I (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beier, Tanja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

fachspezifischer Bereich Verkehr und Infrastruktur (12 LP)

4318004	Verkehrstechnik und Straßenraumentwurf (V)	Friedrich, Bernhard; Kutzner, Ralf; Rohde, Jannis	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4318005	Verkehrstechnik und Straßenraumentwurf (Ü)	Friedrich, Bernhard; Kutzner, Ralf; Rohde, Jannis	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

fachspezifischer Bereich Ver- und Entsorgungswirtschaft (12 LP)

4337035	Naturwissenschaftliche und technische Grundlagen des Umwelt und Ressourcenschutzes (V)	Dockhorn, Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4337045	Ökobilanzierung (V)	Fricke, Klaus; Kugelstadt, Oliver; Münnich, Kai Wolfgang	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
4337046	Ökobilanzierung (Ü)	Fricke, Klaus; Kugelstadt, Oliver; Münnich, Kai Wolfgang	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

fachspezifischer Bereich Wasserwesen (12 LP)

4399010	Gewässergütermanagement (VÜ)	Meon, Günter; Stein, Karoline	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

4320044	Wasserbau und Wasserwirtschaft I (Ingenieurhydrologie) (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
---------	-------------------------------------------------------------	-------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

übergreifende Inhalte (18 LP)

2216004	Wasserrecht (V)	Ramin, Ralf	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

Abschlussbereich (12 LP)

Master

Erweiterte mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

4333050	Modellierung von Strömungen (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333051	Modellierung von Strömungen (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333052	Numerische Methoden für Strömungsprobleme (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
4333053	Numerische Methoden für Strömungsprobleme (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
1199084	Multivariate statistische Verfahren in der Ökologie (V)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1199085	Multivariate statistische Verfahren in der Ökologie (Ü)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1199056	Anorganische Schadstoffe in der Umwelt (V)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1416032	Organische Schadstoffe in der Umwelt (V)	Kreuzig, Robert	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

4312044	Grundlagen FEM (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4312045	Grundlagen FEM (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4399032	Umwelt- und Völkerrecht (V)		Voraussichtlicher Raum:
4399033	Genehmigungsrecht (V)		Voraussichtlicher Raum:

Vertiefungsfach Wasserwesen

4320026	Hydrogeologie und Grundwasserbewirtschaftung (VÜ)	Schöniger, Hans Matthias; Helmholz, Kathrin	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) LK19c.4 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) LK19c.4
4320037	Hydrologie und Wasserwirtschaft (VÜ)	Meon, Günter; Gocht, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum LWI Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, Institut für Statik
4320101	Numerische Methoden im Grund- und Oberflächenwasser (Master) (VÜ)	Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320112	Gerinnehydraulik - numerisch (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320113	Hydraulik im Damm- und Deichbau (Master) (V)	Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320114	Numerische Berechnung von Grundwasserströmungen im Damm- und Deichbau (Master) (VÜ)	Buß, Johann	

Vertiefungsfach Energietechnik

2520011	Thermische Energieanlagen (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
---------	-------------------------------	----------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2520015	Thermische Energieanlagen (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
4399023	Energiesysteme Biomassenutzung (V)	Dichtl, Norbert; Fricke, Klaus; Schröder, Uwe	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4399036	Energiesysteme Biomassenutzung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fricke, Klaus; Schröder, Uwe	Voraussichtlicher Raum:

Vertiefungsfach Ver- und Entsorgungswirtschaft

4337029	Klärschlammbehandlung und -beseitigung (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337037	Verfahrenstechnik der Abwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4337036	Bemessung und Auslegung von Anlagen (S)	Dichtl, Norbert	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4320079	Abfallverwertung und -behandlung - Grundlagen (VÜ)	Fricke, Klaus; Bahr, Tobias; Kugelstadt, Oliver	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
4320118	Technologien und Konzepte zur Luftreinhaltung und Klimaschutz (VÜ)	Fricke, Klaus	Voraussichtlicher Raum: Sem.
4337038	Abfall-, Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (S)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Vertiefungsfach Umwelt- und Ressourcengerechtes Bauen

4114003	Gebäudetechnik I (V)	Fisch, Manfred Norbert; Stähr, Christina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4114008	Gebäudetechnik I (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beyer, Esther; Bockelmann, Franziska; Gräff, Susann; Knöfler, Philipp; König, Jennifer; Stähr, Christina; Wöhrer, Sandra	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Vertiefungsfach Verkehr und Infrastruktur

4318033	Planungsmethodik und Planungsmodelle (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Beginn: 14.11.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4318034	Planungsmethodik und Planungsmodelle (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

4318015	Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen; Geschwinder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4318016	Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4319010	Baustoffe und Befestigungen im Verkehrswegebau (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319018	Straßenbaulaborpraktikum (P)	Büchler, Stephan; Renken, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319024	Straßenbau und -erhaltung (V)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4318022	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318023	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318047	Nachhaltigkeit in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4399007	Nachhaltigkeit in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Vertiefungsfach Umweltmonitoring

1199058	Grundlagen und mathematische Modellierung des Stofftransports in der Umwelt (V)	Richter, Otto	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1199059	Modellierung des Stofftransports in der Umwelt (Ü)	Richter, Otto	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1199063	Angewandte und Inverse Modellierung (V)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1199064	Angewandte und Inverse Modellierung (Ü)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1199071	Umweltanalyse mit GI-Technologien (S)	Löwner, Marc-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1199078	Fernerkundung (VÜ)	Riedel, Björn	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IGP

Vertiefungsfach Bodenschutz und Geotechnik

1199027	Stoffflüsse im System Boden-Pflanze-Atmosphäre (V)	Nieder, Rolf	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
---------	----------------------------------------------------	--------------	----------------------------------------------------------------------

1514019	Bodenschutz (V)	Nieder, Rolf	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1514097	Bodenökologie und Bodennutzung (V)	Schrader, Stefan; Durner, Wolfgang	Beginn: 18.10.2012 Ende: 18.10.2012 Do, 17:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 c (3310) - 102 Beginn: 25.10.2012 Ende: 15.11.2012 Do, 09:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) vTI, Bundesallee 50, Institut für Biodiversität
4315009	Bodenmechanisches Praktikum (P)	Rosenberg, Matthias; Stahlmann, Joachim; Zeemann, Uwe	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 08:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum/ Labor IGB
4315021	Boden- und Felsmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b
4315022	Boden- und Felsmechanik (Ü)	Rosenberg, Matthias; Stahlmann, Joachim	Fr, 12:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b

Überfachliche Qualifizierung

Wissenschaftlicher Abschlussbereich

Bachelor (PO ab WS 2008/09)

ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

4314015	Technische Mechanik I für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (V)	Langer, Sabine Christine	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
4314016	Technische Mechanik I für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (Ü)	Langer, Sabine Christine; (Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
4314017	Technische Mechanik I für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure-Bau (S)	Langer, Sabine Christine	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
4320007	Hydromechanik II (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4320009	Hydromechanik II (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2522031	Produkt- und Life-Cycle-Management (V)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522045	Produkt- und Life-Cycle-Management (Ü)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

2521048 Grundoperationen der Mechanischen Verfahrenstechnik (UI) (P) Kwade, Arno; Günther, Steffi

rechts- und wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen, übergreifende Inhalte

2216004	Wasserrecht (V)	Ramin, Ralf	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2211075	ABWL für Ingenieure (V)	Busch, Michael; von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

1211009	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	<p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p> <p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p>
1299062	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (Ü)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	<p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p>
1299086	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p> <p>Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)</p>

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 6 (3307) - 202

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

 Bienroder Weg 85 (1407) - 005

1211014	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	(wöchentlich) siehe 1299086
4302007	Physik für Umweltingenieure (V)	Krafczyk, Manfred	
4302008	Physik für Umweltingenieure (Ü)	Krafczyk, Manfred	
2526019	Mikrobiologie für Ingenieure (V)	Wittmann, Christoph; Nörtemann, Bernd	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4337018	Umweltschutz für Ingenieure (V)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus; Wu, Xin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4399015	Umweltsystemanalyse (V)	Richter, Otto; Moenickes, Sylvia	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4399016	Umweltsystemanalyse (Ü)	Richter, Otto; Söndgerath, Dagmar Anneliese	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum LK 19c.4
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum LK 19c.4
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum LK 19c.4
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum LK 19c.4

fachspezifischer Bereich Umweltingenieurwesen

fachspezifischer Bereich Boden und Geotechnik

1514052	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (V)	Durner, Wolfgang	Mi, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1514053	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (Ü)	Durner, Wolfgang	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
4315018	Grundbau (V)	Stahlmann, Joachim; Berndt, Ulrike	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
4315019	Grundbau (Ü)	Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn; Stahlmann, Joachim	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

fachspezifischer Bereich Energietechnik

2519004	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C

Beginn: 26.10.2012
 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

2519023	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2519029	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

fachspezifischer Bereich Umwelt- und ressourcengerechtes Bauen

4322001	Bauwerkserhaltung (V)	Budermann, Harald; Empelmann, Martin; Kessel, Martin H.; Thiele, Klaus; Wistuba, Michael P.; Krafczyk, Christina	Fr, 13:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4114001	Bauphysik I (V)	Fisch, Manfred Norbert; Beier, Tanja	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4114007	Bauphysik I (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beier, Tanja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

fachspezifischer Bereich Verkehr und Infrastruktur

4318004	Verkehrstechnik und Straßenraumentwurf (V)	Friedrich, Bernhard; Kutzner, Ralf; Rohde, Jannis	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4318005	Verkehrstechnik und Straßenraumentwurf (Ü)	Friedrich, Bernhard; Kutzner, Ralf; Rohde, Jannis	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

fachspezifischer Bereich Ver- und Entsorgungswirtschaft

4337035	Naturwissenschaftliche und technische Grundlagen des Umwelt und Ressourcenschutzes (V)	Dockhorn, Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4337045	Ökobilanzierung (V)	Fricke, Klaus; Kugelstadt, Oliver; Münnich, Kai Wolfgang	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
4337046	Ökobilanzierung (Ü)	Fricke, Klaus; Kugelstadt, Oliver; Münnich, Kai Wolfgang	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

fachspezifischer Bereich Wasserwesen

4320044	Wasserbau und Wasserwirtschaft I (Ingenieurhydrologie) (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4399010	Gewässergütemanagement (VÜ)	Meon, Günter; Stein, Karoline	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

fachspezifischer Bereich Konstruktion

4312036	Baustatik I (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4312037	Baustatik I (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4312038	Baustatik I (T)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian; Krukow, Ian	Voraussichtlicher Raum:
4334108	Konstruktiver Ingenieurbau-Massivbau I (V)	Empelmann, Martin; Oettel, Vincent	Mi, 12:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4334119	Konstruktiver Ingenieurbau-Massivbau I (Ü)	Empelmann, Martin; Oettel, Vincent	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Abschlussbereich

Bachelor (PO ab WS 2011/12)

ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2522031	Produkt- und Life-Cycle-Management (V)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522045	Produkt- und Life-Cycle-Management (Ü)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4314015	Technische Mechanik I für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (V)	Langer, Sabine Christine	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
4314016	Technische Mechanik I für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (Ü)	Langer, Sabine Christine; (Dozent Baingenieurwesen), N.N.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008

4314017	Technische Mechanik I für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure-Bau (S)	Langer, Sabine Christine	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
4320007	Hydromechanik II (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

4320009	Hydromechanik II (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2521048	Grundoperationen der Mechanischen Verfahrenstechnik (UI) (P)	Kwade, Arno; Günther, Steffi	

rechts- und wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen, übergreifende Inhalte

2216004	Wasserrecht (V)	Ramin, Ralf	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2211075	ABWL für Ingenieure (V)	Busch, Michael; von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

2526019	Mikrobiologie für Ingenieure (V)	Wittmann, Christoph; Nörtemann, Bernd	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4337018	Umweltschutz für Ingenieure (V)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus; Wu, Xin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4399015	Umweltsystemanalyse (V)	Richter, Otto; Moenickes, Sylvia	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4399016	Umweltsystemanalyse (Ü)	Richter, Otto; Söndgerath, Dagmar Anneliese	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum LK 19c.4 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum LK 19c.4 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum LK 19c.4 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum LK 19c.4
4302007	Physik für Umweltingenieure (V)	Krafczyk, Manfred	
4302008	Physik für Umweltingenieure (Ü)	Krafczyk, Manfred	

1211014	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	(wöchentlich) siehe 1299086
1211009	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	<p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p> <p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p>
1299062	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (Ü)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	<p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p>
1299086	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p> <p>Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328</p> <p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006</p> <p>Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p> <p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p>

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 6 (3307) - 202

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

fachspezifischer Bereich Umweltingenieurwesen

fachspezifischer Bereich Wasserwesen

4399010	Gewässergütemanagement (VÜ)	Meon, Günter; Stein, Karoline	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4320044	Wasserbau und Wasserwirtschaft I (Ingenieurhydrologie) (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

fachspezifischer Bereich Energietechnik

4302009	Grundlagen der Energietechnik für Umweltingenieure (V)	Henke, Markus; Krewer, Ulrike; Kurrat, Michael; Bunk, Marcus; Müller, Horst; Psola, Jan-Hendrik; Tareilus, Günter Heinrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
---------	-----------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

4302010	Grundlagen der Energietechnik für Umweltingenieure (Ü)	Henke, Markus; Krewer, Ulrike; Kurrat, Michael; Bunk, Marcus; Müller, Horst; Psola, Jan-Hendrik; Tareilus, Günter Heinrich	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
---------	--------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------

fachspezifischer Bereich Ver- und Entsorgungswirtschaft

4337035	Naturwissenschaftliche und technische Grundlagen des Umwelt und Ressourcenschutzes (V)	Dockhorn, Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4337045	Ökobilanzierung (V)	Fricke, Klaus; Kugelstadt, Oliver; Münnich, Kai Wolfgang	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
4337046	Ökobilanzierung (Ü)	Fricke, Klaus; Kugelstadt, Oliver; Münnich, Kai Wolfgang	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

fachspezifischer Bereich Umwelt- und ressourcengerechtes Bauen

4114001	Bauphysik I (V)	Fisch, Manfred Norbert; Beier, Tanja	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4114007	Bauphysik I (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beier, Tanja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4322001	Bauwerkserhaltung (V)	Budelmann, Harald; Empelmann, Martin; Kessel, Martin H.; Thiele, Klaus; Wistuba, Michael P.; Krafczyk, Christina	Fr, 13:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

fachspezifischer Bereich Verkehr und Infrastruktur

4318004	Verkehrstechnik und Straßenraumentwurf (V)	Friedrich, Bernhard; Kutzner, Ralf; Rohde, Jannis	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4318005	Verkehrstechnik und Straßenraumentwurf (Ü)	Friedrich, Bernhard; Kutzner, Ralf; Rohde, Jannis	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

fachspezifischer Bereich Boden und Geotechnik

1514052	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (V)	Durner, Wolfgang	Mi, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1514053	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (Ü)	Durner, Wolfgang	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
4315018	Grundbau (V)	Stahlmann, Joachim; Berndt, Ulrike	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

4315019	Grundbau (Ü)	Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn; Stahlmann, Joachim	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
---------	--------------	---------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

fachspezifischer Bereich Konstruktion

4334108	Konstruktiver Ingenieurbau-Massivbau I (V)	Empelmann, Martin; Oettel, Vincent	Mi, 12:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4334119	Konstruktiver Ingenieurbau-Massivbau I (Ü)	Empelmann, Martin; Oettel, Vincent	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4312036	Baustatik I (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4312037	Baustatik I (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4312038	Baustatik I (T)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian; Krukow, Ian	Voraussichtlicher Raum:

Abschluss

Master (PO WS 2012/13)

Erweiterte mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

2216004	Wasserrecht (V)	Ramin, Ralf	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1199084	Multivariate statistische Verfahren in der Ökologie (V)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1199085	Multivariate statistische Verfahren in der Ökologie (Ü)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1199056	Anorganische Schadstoffe in der Umwelt (V)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102

1416032	Organische Schadstoffe in der Umwelt (V)	Kreuzig, Robert	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
4399032	Umwelt- und Völkerrecht (V)		Voraussichtlicher Raum:
4399033	Genehmigungsrecht (V)		Voraussichtlicher Raum:
4312044	Grundlagen FEM (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4312045	Grundlagen FEM (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4333050	Modellierung von Strömungen (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333051	Modellierung von Strömungen (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333052	Numerische Methoden für Strömungsprobleme (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
4333053	Numerische Methoden für Strömungsprobleme (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

Vertiefungsfach Bodenschutz und Geotechnik

1199027	Stoffflüsse im System Boden-Pflanze-Atmosphäre (V)	Nieder, Rolf	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1514019	Bodenschutz (V)	Nieder, Rolf	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1514097	Bodenökologie und Bodennutzung (V)	Schrader, Stefan; Durner, Wolfgang	Beginn: 18.10.2012 Ende: 18.10.2012 Do, 17:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 c (3310) - 102

			Beginn: 25.10.2012 Ende: 15.11.2012 Do, 09:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) vTI, Bundesallee 50, Institut für Biodiversität
4315009	Bodenmechanisches Praktikum (P)	Rosenberg, Matthias; Stahlmann, Joachim; Zeemann, Uwe	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 08:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum/ Labor IGB
4315021	Boden- und Felsmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b
4315022	Boden- und Felsmechanik (Ü)	Rosenberg, Matthias; Stahlmann, Joachim	Fr, 12:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b

Vertiefungsfach Energietechnik

2520011	Thermische Energieanlagen (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520015	Thermische Energieanlagen (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
4399023	Energiesysteme Biomassenutzung (V)	Dichtl, Norbert; Fricke, Klaus; Schröder, Uwe	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4399036	Energiesysteme Biomassenutzung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fricke, Klaus; Schröder, Uwe	Voraussichtlicher Raum:

Vertiefung ÖPNV

4304003	Planung von Infrastruktur (VÜ)	Pachl, Jörn; Siefer, Thomas; Korsch, Kerstin	Do, 08:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR
---------	--------------------------------	-------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------

Vertiefungsfach Umweltmonitoring

1199063	Angewandte und Inverse Modellierung (V)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1199064	Angewandte und Inverse Modellierung (Ü)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1199058	Grundlagen und mathematische Modellierung des Stofftransports in der Umwelt (V)	Richter, Otto	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1199059	Modellierung des Stofftransports in der Umwelt (Ü)	Richter, Otto	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202

1199071	Umweltanalyse mit GI-Technologien (S)	Löwner, Marc-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1199078	Fernerkundung (VÜ)	Riedel, Björn	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IGP

Vertiefungsfach Umwelt- und Ressourcengerechtes Bauen

4334070	Abdichten von Bauwerken (VÜ)	Herrmann, Knut	Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52
4334091	Nachträgliche Verstärkung von Massivbauwerken (VÜ)	Hankers, Christoph	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (VÜ)	Twelmeier, Heiko	Seminarraum Baustoffkunde
4399019	Passive Wärmedämmung von Gebäuden (V)	Worch, Anatol	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4325003	Organische Baustoffe: Nachwachsende Werkstoffe und Holzwerkstoffe im Bauwesen (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
4334006	Kunststoffe im Bauwesen (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4334009	Kunststoffe im Bauwesen (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
4114003	Gebäudetechnik I (V)	Fisch, Manfred Norbert; Stähr, Christina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4114008	Gebäudetechnik I (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beyer, Esther; Bockelmann, Franziska; Gräff, Susann; Knöfler,	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Philipp; König, Jennifer;
Stähr, Christina; Wöhrer,
Sandra

Vertiefungsfach Verkehr und Infrastruktur

4318033	Planungsmethodik und Planungsmodelle (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Beginn: 14.11.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4318034	Planungsmethodik und Planungsmodelle (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4318022	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318023	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318047	Nachhaltigkeit in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4399007	Nachhaltigkeit in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4319002	Asphaltbefestigungen (V)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (V)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319038	Technologie der Pflasterdecken und Plattenbeläge (VÜ)	Lorenzl, Holger	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319039	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen II (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319010	Baustoffe und Befestigungen im Verkehrswegebau (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319018	Straßenbaulaborpraktikum (P)	Büchler, Stephan; Renken, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319024	Straßenbau und -erhaltung (V)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4318015	Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen; Geschwinder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

4318016	Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
---------	---------------------	------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

Vertiefungsfach Ver- und Entsorgungswirtschaft

4320118	Technologien und Konzepte zur Luftreinhaltung und Klimaschutz (VÜ)	Fricke, Klaus	Voraussichtlicher Raum: Sem.
4337038	Abfall-, Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (S)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337029	Klärschlammbehandlung und -beseitigung (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337037	Verfahrenstechnik der Abwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Vertiefungsfach Wasserwesen

4320026	Hydrogeologie und Grundwasserbewirtschaftung (VÜ)	Schöniger, Hans Matthias; Helmholz, Kathrin	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) LK19c.4 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) LK19c.4
4320037	Hydrologie und Wasserwirtschaft (VÜ)	Meon, Günter; Gocht, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum LWI Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, Institut für Statik
4320101	Numerische Methoden im Grund- und Oberflächenwasser (Master) (VÜ)	Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320112	Gerinnehydraulik - numerisch (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320113	Hydraulik im Damm- und Deichbau (Master) (V)	Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320114	Numerische Berechnung von Grundwasserströmungen im Damm- und Deichbau (Master) (VÜ)	Buß, Johann	

Überfachliche Qualifizierung

Wissenschaftlicher Abschlussbereich**Weiterbildungsstudiengang 'Personalentwicklung im Betrieb'
Zertifikat**

**Wirtschaftsinformatik
Master (ab WS 12/13)****Wahlpflichtbereich Wirtschaftsinformatik**

2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218041	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (Ü)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	

Wahlpflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013

			Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2220041	Services Design (V)	Woisetschläger, David; Backhaus, Christof	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2220043	Strategic Brand Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1711241	Organisationspsychologie (V)	Kauffeld, Simone	Beginn: 22.10.2012 Ende: 02.02.2013

			Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1811290	Hochqualifizierte in der Industrie- und Dienstleistungsökonomie: Interessenlagen und Konfliktlinien im Arbeitsalltag (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
2299013	Strategisches Personalmanagement im Rahmen der Unternehmensführung (V)	Neumann, Horst; Götzen, Ute	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2216004	Wasserrecht (V)	Ramin, Ralf	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216027	Gewerblicher Rechtsschutz I (B)	Weißbrich, Alfons; Wiesner, Uwe	Beginn: 30.11.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 14.12.2012 Ende: 25.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
			Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2216028	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz I (Ü)	Wiesner, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212008	Übung zur Industrieökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2214003	Aktuelle Themen des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	<p>Beginn: 16.10.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 18.10.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214004	Aktuelle Themen des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	<p>Beginn: 07.11.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p>
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	<p>Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p>
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>

2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2220041	Services Design (V)	Woisetschläger, David; Backhaus, Christof	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220043	Strategic Brand Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Backhaus, Christof	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (S)	Woisetschläger, David	
2220049	Übung Services Design/Strategic Brand Management (Ü)		Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

2215007	Risikomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Usselman, Piet	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2299013	Strategisches Personalmanagement im Rahmen der Unternehmensführung (V)	Neumann, Horst; Götzen, Ute	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina	Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503 Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503

2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2216004	Wasserrecht (V)	Ramin, Ralf	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216027	Gewerblicher Rechtsschutz I (B)	Weißbrich, Alfons; Wiesner, Uwe	Beginn: 30.11.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 14.12.2012 Ende: 25.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008 Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2216028	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz I (Ü)	Wiesner, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212008	Übung zur Industrieökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2212027	Räumliche und Internationale Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master- Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Wahlpflichtbereich Informatik - Algorithmik (ALG)

4227005	Mathematische Methoden der Algorithmik (V)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
---------	--------------------------------------------	--------------------	---------------------------------------------------------------------------

4227006	Mathematische Methoden der Algorithmik (Ü)	Kröller, Alexander; Kröller, Alexander	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227017	Mathematische Methoden der Algorithmik (klÜ)	Kröller, Alexander	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4227007	Algorithmische Geometrie (V)	Fekete, Sándor	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4227008	Algorithmische Geometrie (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4227030	Geometric Algorithms for Folding and Unfolding (V)	Fekete, Sándor	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4227031	Geometric Algorithms for Folding and Unfolding (Ü)	Fekete, Sándor	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

Wahlpflichtbereich Informatik - Datenbanken und Informationssysteme (DIS)

4214045	Spatial Databases und Geo-Informationssysteme (V)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214046	Spatial Databases und Geo-Informationssysteme (Ü)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214051	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214052	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214062	Digitale Bibliotheken (V)	Ehrich, Hans-Dieter	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4214064	Digitale Bibliotheken (S)	Ehrich, Hans-Dieter	(wöchentlich) siehe Vorlesung

Wahlpflichtbereich Informatik - Kommunikation und Multimediale Systeme (KM)

4213038	Advanced Networking I Seminar (S)	Wolf, Lars	
4213036	Recent Topics in Computer Networking (V)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213037	Recent Topics in Computer Networking (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213011	Computernetze 2 (V)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

4213012	Computernetze 2 (Ü)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	

Wahlpflichtbereich Informatik - Medizinische Informatik (MI)

4217009	Analyseverfahren für medizinische Daten (VÜ)	Kohlmann, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4217193	eHealth (B)	Plischke, Maik	Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 08:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217156	Assistierende Gesundheitstechnologien A (AGT A) (V)	Haux, Reinhold; Wolf, Klaus-Hendrik; Gietzelt, Matthias; Kohlmann, Martin; Marschollek, Michael	Beginn: 23.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217157	Assistierende Gesundheitstechnologien A (Ü)	Haux, Reinhold; Wolf, Klaus-Hendrik; Gietzelt, Matthias; Kohlmann, Martin; Marschollek, Michael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4217004	Medizinische Dokumentation (V)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217010	Medizinische Dokumentation (Ü)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	Beginn: 29.11.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 06.12.2012 Ende: 06.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

Beginn: 17.01.2013
 Ende: 17.01.2013
 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

Beginn: 24.01.2013
 Ende: 24.01.2013
 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

Wahlpflichtbereich Informatik - Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

4210035	Prozessalgebra (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210036	Prozessalgebra (Ü)	Goltz, Ursula	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4210017	Softwaretechnisches Industriepraktikum (P)	Goltz, Ursula; Struckmann, Werner	
4210066	Kolloquium zum Softwaretechnischen Industriepraktikum (Koll)	Goltz, Ursula	
4210014	Compiler II (V)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 08:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4210069	Compiler II (Ü)	Goltz, Ursula	
4210026	Compilerbaupraktikum (P)	Goltz, Ursula	
4210065	Kolloquium zum Compilerbaupraktikum (Koll)	Goltz, Ursula; Schicke, Jens-Wolfhard	

Wahlpflichtbereich Informatik - Software Engineering und Fahrzeuginformatik (SSE)

4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Heumann, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Heumann, Christiane	Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlpflichtbereich Informatik - Theoretische Informatik (THI)

4212017	Fehlerkorrigierende Codes II (V)	Adámek, Jiri	Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Beginn: 05.12.2012 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212018	Fehlerkorrigierende Codes II Übung (Ü)	Adámek, Jiri	Beginn: 06.12.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212032	Fehlerkorrigierende Codes I (V)	Adámek, Jiri	Ende: 27.11.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Ende: 28.11.2012 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212033	Fehlerkorrigierende Codes I Übung (Ü)	Adámek, Jiri	Ende: 29.11.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212001	Kryptologie II (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 05.12.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Beginn: 06.12.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212002	Kryptologie II (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 03.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212005	Kryptologie I (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Ende: 28.11.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Ende: 29.11.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212006	Kryptologie I (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Ende: 26.11.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Wahlpflichtbereich Informatik - Verteilte Systeme (VS)

4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
4223043	Praktikum Enterprise Applications (P)	Werner, Christian	Fr, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4223044	Praktikum Enterprise Applications (Koll)	Werner, Christian	

Professionalisierung

2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 13:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p>
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (B)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	<p>Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p>
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Do, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (Koll)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	
2215038	Seminar zur Finanzwirtschaft: Renditeattributionen von Rohstoffderivaten (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	<p>Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118</p>
2215039	Seminar zur Finanzwirtschaft: Management von Risiken auf Strommärkten (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Winkelvos, Christine	<p>Beginn: 31.01.2013 Ende: 31.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118</p>
2216006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2220032	Seminar "Fallstudien zur Gestaltung der OEM-Zulieferer-Beziehungen" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Huth, Christian	
2220033	Seminar "Multikriterielle Entscheidungen im Anlagenmanagement" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Woisetschläger, David; Kes, Isabelle	
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>

		Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223011	Seminar Wissensmanagement (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Do, 09:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Masterarbeit

Diplom

1. Semester

1299142	Lineare Algebra für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299143	Lineare Algebra für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299144	Lineare Algebra für Informatiker (klÜ)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2222003	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)	Robra-Bissantz, Susanne; Kallookaran, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4210020	Programmieren I (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210021	Programmieren I (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4227001	Algorithmen und Datenstrukturen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4227002	Algorithmen und Datenstrukturen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4227021	Algorithmen und Datenstrukturen (klÜ)	Fekete, Sándor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

2. Semester

3. Semester

2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2216010	Übungen im Unternehmensrecht (Ü)	Klees, Andreas; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2218025	Operations Research (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2218026	Operations Research (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	<p>Beginn: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Beginn: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p> <p>Beginn: 23.10.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 24.10.2012 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130</p> <p>Beginn: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Beginn: 24.10.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 24.10.2012 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Beginn: 25.10.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Beginn: 25.10.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Beginn: 25.10.2012 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Beginn: 26.10.2012 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 26.10.2012 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112</p>
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p>

4220001	Software Engineering I (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220002	Software Engineering I (Ü)	Schaefer, Ina; Steinmetz, Joachim	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

4. Semester

Vorleistungen Hauptstudium (VWL)

2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Kepler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212008	Übung zur Industrieökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2212027	Räumliche und Internationale Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Vorleistung Hauptstudium (Sowi)

Vorleistung Hauptstudium (Recht)

1199022	Technisches Umweltrecht (V)	Louis, Hans Walter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) LK 19c.2
2216004	Wasserrecht (V)	Ramin, Ralf	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216027	Gewerblicher Rechtsschutz I (B)	Weißbrich, Alfons; Wiesner, Uwe	Beginn: 30.11.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 14.12.2012
 Ende: 25.01.2013
 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008

Beginn: 18.01.2013
 Ende: 18.01.2013
 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2216028	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz I (Ü)	Wiesner, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
2216034	Übung im Energie- und Umweltrecht (Ü)	Gawron, Thomas	

Vorleistung Hauptstudium (Arbeitswissenschaft)

2523031	Arbeitswissenschaft (V)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523032	Arbeitswissenschaft (Ü)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Vorleistungen Hauptstudium (Mathematik)

1212001	Funktionentheorie (V)	Bach, Volker	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1213006	Diskrete Optimierung (V)	Schewe, Lars	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1213007	Lineare Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1213018	Einführung in die Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1213024	Einführung in die Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1213043	Diskrete Optimierung (Ü)	Schewe, Lars	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

1213044	Lineare Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
1214021	Stochastische Prozesse (Ü)	Aurzada, Frank	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Ende: 02.12.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			(wöchentlich)
1215011	Einführung in die Numerik (V)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1215017	Funktionalanalysis (V)	Bach, Volker	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1215018	Funktionalanalysis (Ü)	Bach, Volker	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1215021	Einführung in die Numerik (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
1215035	Diskrete Mathematik für Informatiker (V)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1215036	Diskrete Mathematik für Informatiker (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1298068	Statistische Verfahren (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299002	Funktionentheorie (Ü)	Bach, Volker	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299078	Statistische Verfahren (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1299079	Stochastische Prozesse (V)	Aurzada, Frank	Ende: 02.12.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Ende: 02.12.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299080	Mathematische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299081	Mathematische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1299105	Gruppentheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1299106	Gruppentheorie (Ü)	Opolka, Hans	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1299123	Zeitreihenanalyse (V)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Ende: 02.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299124	Zeitreihenanalyse (Ü)	Lindner, Alexander	Ende: 02.12.2012 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Ende: 02.12.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299127	Einführung in die Numerische Mathematik für Studierende der Informatik (V)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299128	Einführung in die Numerische Mathematik für Studierende der Informatik (klÜ)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
1299129	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (V)	Aurzada, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299130	Finanzmathematik I (Diskrete Finanzmathematik) (Ü)	Aurzada, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			(wöchentlich)
1299133	Differentialgleichungen (V)	Bach, Volker	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299134	Differentialgleichungen (Ü)	Bach, Volker	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Vorleistungen Hauptstudium (Informatik) (nur als Informatik-Ergänzungen anrechenbar)

2424078	Technische Informatik I (V)	Michalik, Harald; Rüffer, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2424079	Technische Informatik I (Ü)	Michalik, Harald; Rüffer, Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4212010	Theoretische Informatik I (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223010	Betriebssysteme (V)	Kapitza, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223015	Betriebssysteme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

BWL-Vertiefungsgebiet Wirtschaftsinformatik - Informationsmanagement

2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222030	Innovationsprojekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	

BWL-Vertiefungsgebiet Wirtschaftsinformatik - Decision Support (Entscheidungsunterstützung)

2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218007	Diplomanden-, Master- und Doktorandenkolloquium Decision Support (Koll)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Suppa, Uli; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218041	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (Ü)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	

BWL-Vertiefungsgebiet Controlling und Unternehmensrechnung

2214003	Aktuelle Themen des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 16.10.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 18.10.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214004	Aktuelle Themen des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 07.11.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 18.02.2013

			<p>Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p>
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p>
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 13:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p>
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (B)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	<p>Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 10.01.2013</p>

			Ende: 10.01.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)

Seminarraum Institut

Beginn: 06.03.2013
 Ende: 06.03.2013
 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
 Seminarraum Institut

2214057 Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (Koll) Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh Do, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
 Voraussichtlicher Raum:

2214058 Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (Koll) Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne

BWL-Vertiefungsgebiet Finanzwirtschaft

2215004 Investitionstheorie (V) Döhrmann, David Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2215006 Risikomanagement (V) Hibbeln, Martin Thomas Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

2215007 Risikomanagement (Ü) Gürtler, Marc; Usselman, Piet Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
 Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

2215009 Finanzwirtschaftliches Kolloquium (Koll) Gürtler, Marc Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich)
 Voraussichtlicher Raum:

2215011 Finanzierungstheorie (V) Hibbeln, Martin Thomas Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2215038 Seminar zur Finanzwirtschaft: Renditeattributionen von Rohstoffderivaten (S) Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina
 Beginn: 24.01.2013
 Ende: 24.01.2013
 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
 Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118

2215039 Seminar zur Finanzwirtschaft: Management von Risiken auf Strommärkten (S) Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Winkelvos, Christine
 Beginn: 31.01.2013
 Ende: 31.01.2013
 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
 Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118

BWL-Vertiefungsgebiet Marketing

2221002 Internationales Marketing (V) Fritz, Wolfgang
 Beginn: 22.10.2012
 Ende: 05.11.2012
 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Beginn: 24.10.2012
 Ende: 31.10.2012
 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Beginn: 26.10.2012
 Ende: 02.11.2012
 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221015	Diplomandenkolloquium (Koll)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Marketing Institut

BWL-Vertiefungsgebiet Produktion und Logistik

2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220006	Ereignisdiskrete Simulation in Produktion und Logistik (V)	Grunewald, Martin	Beginn: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Beginn: 02.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220010	Produktion und Logistik - Übungen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan	
2220014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina	Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503 Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503

2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220032	Seminar "Fallstudien zur Gestaltung der OEM-Zulieferer-Beziehungen" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Huth, Christian	
2220033	Seminar "Multikriterielle Entscheidungen im Anlagenmanagement" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	Do, 18:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

BWL-Vertiefungsgebiet Organisation und Personal

2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2223011	Seminar Wissensmanagement (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Do, 09:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Informatik-Vertiefungsgebiet Chip- und Systementwurf

2416089	VLSI Design I (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
2416094	VLSI-Design I (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: IZ 262A
2416096	VLSI-Design I (Ü)	Berekovic, Mladen; Hanke, Matthias	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4211004	Chip- und System-Entwurf II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4211005	Chip- und System-Entwurf II (Ü)	Berekovic, Mladen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4211008	Hardware-Software-Systeme (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4211009	Hardware-Software-Systeme (Ü)	Berekovic, Mladen	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Informatik-Vertiefungsgebiet Computergraphik

4216004	Praktikum Computergraphik-Einführung (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216008	Computergraphik I - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4216011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216012	Seminar Computergraphik Bachelor (S)	Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin	Voraussichtlicher Raum: Inst.
4216014	Computergraphik I - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Bauszat, Pablo	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4216021	Seminar Computergraphik Master (S)	Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin	

Informatik-Vertiefungsgebiet Informationssysteme

4214033	Relationale Datenbanksysteme I (V)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4214034	Relationale Datenbanksysteme I (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4214035	SQL-Praktikum (P)	Balke, Wolf-Tilo	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4214045	Spatial Databases und Geo-Informationssysteme (V)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

4214046	Spatial Databases und Geo-Informationssysteme (Ü)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214051	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214052	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214056	SQL-Praktikum (Koll)	Balke, Wolf-Tilo	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Informatik-Vertiefungsgebiet Kommunikation und multimediale Systeme

4213007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	
4213011	Computernetze 2 (V)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213012	Computernetze 2 (Ü)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213024	Seminar Kommunikation und Multimedia für Master und Diplom (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
4213036	Recent Topics in Computer Networking (V)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213037	Recent Topics in Computer Networking (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213038	Advanced Networking I Seminar (S)	Wolf, Lars	

Informatik-Vertiefungsgebiet Medizinische Informatik

4217004	Medizinische Dokumentation (V)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217010	Medizinische Dokumentation (Ü)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	<p>Beginn: 29.11.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 06.12.2012 Ende: 06.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p>
4217156	Assistierende Gesundheitstechnologien A (AGT A) (V)	Haux, Reinhold; Wolf, Klaus-Hendrik; Gietzelt, Matthias; Kohlmann, Martin; Marschollek, Michael	<p>Beginn: 23.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p>
4217157	Assistierende Gesundheitstechnologien A (Ü)	Haux, Reinhold; Wolf, Klaus-Hendrik; Gietzelt, Matthias; Kohlmann, Martin; Marschollek, Michael	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443</p>
4217170	Einführung in die Medizinische Informatik (V)	Haux, Reinhold; Song, Bianying	<p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161</p> <p>Beginn: 12.11.2012 Ende: 12.11.2012 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Exkursion</p> <p>Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 16:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Exkursion</p>

Beginn: 21.01.2013
 Ende: 21.01.2013
 Mo, 15:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
 Exkursion

4217171	Einführung in die Medizinische Informatik (Ü)	Haux, Reinhold; Song, Bianying
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias
4217192	Praktikum Medizinische Informationssysteme (P)	Haux, Reinhold; Seidel, Christoph; von Barga, Tobias

Informatik-Vertiefungsgebiet Programmierung und Reaktive Systeme

4210012	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Master (S)	Goltz, Ursula	
4210014	Compiler II (V)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 08:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 251
4210015	Compiler II (Ü)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 13:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 251
4210017	Softwaretechnisches Industriepraktikum (P)	Goltz, Ursula; Struckmann, Werner	
4210026	Compilerbaupraktikum (P)	Goltz, Ursula	
4210035	Prozessalgebra (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
4210036	Prozessalgebra (Ü)	Goltz, Ursula	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 251
4210037	Programmieren für Fortgeschrittene (V)	Struckmann, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161
4210038	Programmieren für Fortgeschrittene (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
4210049	Grundlagen Reaktiver Systeme (V)	Goltz, Ursula	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161
4210050	Grundlagen Reaktiver Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161

Informatik-Vertiefungsgebiet Rechnerstrukturen und Eingebettete Systeme

2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416024	Schaltungstest (V)	Daehn, Wilfried	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus
2416025	Schaltungstest (Ü)	Daehn, Wilfried	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus
2416046	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416048	Grundlagen des kryptographischen Systementwurfs (V)	Adi, Wael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416052	Praktikum Technische Informatik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
			Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416055	Rechnerstrukturen II (V)	Ernst, Rolf	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416056	Rechnerstrukturen II (Ü)	Ernst, Rolf; Neukirchner, Moritz; Thiele, Daniel	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416069	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (Ü)	Michalik, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416087	Advanced Computer Architecture (V)	Ernst, Rolf	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416088	Advanced Computer Architecture (Ü)	Ernst, Rolf; Diemer, Jonas	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416095	Praktikum Einführung in die technische Informatik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mo, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
			Mi, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086

Informatik-Vertiefungsgebiet Robotik und Prozessinformatik

4215008	Robotikpraktikum (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215009	Digitale Bildverarbeitung (V)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

4215025	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4215028	Praktikum Robotermodellierung und -programmierung (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215029	Praktikum Sensorbasierte Roboteranwendungen (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215031	Digitale Bildverarbeitung Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4215036	Medizinrobotik (V)	Westphal, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04
4215037	Medizinrobotik Übung (Ü)	Westphal, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04

Informatik-Vertiefungsgebiet Software Engineering

4220013	Softwaretechnik Seminar (S)	Schaefer, Ina	Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4220017	Leitlinien großer IT-Projekte in der Praxis (V)	Teille, Karl	Do, 15:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 17:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 15.01.2013 Ende: 15.01.2013 Di, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Heumann, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Heumann, Christiane	Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Informatik-Vertiefungsgebiet Theoretische Informatik

4212001	Kryptologie II (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 05.12.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Beginn: 06.12.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212002	Kryptologie II (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 03.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212005	Kryptologie I (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	<p>Ende: 28.11.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p> <p>Ende: 29.11.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p>
4212006	Kryptologie I (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	<p>Ende: 26.11.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p>
4212017	Fehlerkorrigierende Codes II (V)	Adámek, Jiri	<p>Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p> <p>Beginn: 05.12.2012 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p>
4212018	Fehlerkorrigierende Codes II Übung (Ü)	Adámek, Jiri	<p>Beginn: 06.12.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p>

Informatik-Vertiefungsgebiet Verteilte und Ubiquitäre Systeme

4223043	Praktikum Enterprise Applications (P)	Werner, Christian	Fr, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4223044	Praktikum Enterprise Applications (Koll)	Werner, Christian	

Informatik-Vertiefungsgebiet Wissenschaftliches Rechnen

4218002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218008	Numerische Methoden für PDEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218009	Numerische Methoden für PDEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	So, 06:00 - 06:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RZ
4218016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	<p>Beginn: 18.10.2012 Ende: 07.02.2013 Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p>
4218017	Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S)	Matthies, Hermann G.	<p>Beginn: 15.10.2012 Ende: 15.10.2012 Mo, 08:00 - 10:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p>

4218018	Weiterführendes Programmieren (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.2 Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.2 Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.2 Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.2
4218021	Einführung in das wissenschaftliche Rechnen (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218022	Einführung in das wissenschaftliche Rechnen (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218023	Einführung in partielle Differentialgleichungen und numerische Methoden (V)	Matthies, Hermann G.	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218024	Einführung in partielle Differentialgleichungen und numerische Methoden (Ü)	Matthies, Hermann G.	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218026	Paralleles Rechnen II/Parallel Computing II (V)	Grahs, Thorsten; Matthies, Hermann G.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)
4218027	Paralleles Rechnen II/Parallel Computing II (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4218032	Visualisierung wissenschaftlicher Daten (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4218033	Visualisierung wissenschaftlicher Daten (Ü)	Rang, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 14.01.2013 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Informatik-Vertiefungsgebiet Signalverarbeitung

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424002	Sprachkommunikation (V)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424007	Bildkommunikation I (V)	Reimers, Ulrich; Zöllner, Jan	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	

2424065	Rechnerübung zur digitalen Bildverarbeitung (L)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424068	Grundlagen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424069	Grundlagen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424072	Praktikum für Nachrichtentechnik (P)	Reimers, Ulrich; Schlegel, Peter	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume Do, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

Wirtschaftsinformatik/Ergänzung als WP II

2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	

Informatik Vertiefungsgebiet Algorithmik

4227005	Mathematische Methoden der Algorithmik (V)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227006	Mathematische Methoden der Algorithmik (Ü)	Kröller, Alexander; Kröller, Alexander	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227007	Algorithmische Geometrie (V)	Fekete, Sándor	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4227008	Algorithmische Geometrie (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4227017	Mathematische Methoden der Algorithmik (klÜ)	Kröller, Alexander	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4227019	Seminar Algorithmik (B)	Fekete, Sándor	

Medizin als Wahlpflichtfach I oder II

4217017	Medizin 1 (V)	Marschollek, Michael; Albrecht, Urs-Vito	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 14.11.2012 Ende: 14.11.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 28.11.2012 Ende: 28.11.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 12.12.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 19.12.2012 Ende: 19.12.2012 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 09.01.2013 Ende: 09.01.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4217018	Medizin 1 (Ü)	Marschollek, Michael; Albrecht, Urs-Vito	Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4217175	Geriatric (V)	Steinhagen-Thiessen, Elisabeth; Ludwig, Wolfram	Beginn: 24.10.2012 Ende: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
			Beginn: 12.12.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
			Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217176	Geriatric (Ü)	Steinhagen-Thiessen, Elisabeth; Ludwig, Wolfram	Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)

Voraussichtlicher Raum:

4217179	Gesundheitssysteme (B)	Amelung, Volker; Hellrung, Nils; Liersch, Sebastian	<p>Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 27.11.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 04.12.2012 Ende: 04.12.2012 Di, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 404</p>
4217180	Gesundheitssysteme (Ü)	Amelung, Volker; Hellrung, Nils; Liersch, Sebastian	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: IZ 404</p>

BWL-Vertiefungsgebiet Dienstleistungsmanagement

2220041	Services Design (V)	Woisetschläger, David; Backhaus, Christof	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220043	Strategic Brand Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Woisetschläger, David; Kes, Isabelle	
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (S)	Woisetschläger, David	
2220049	Übung Services Design/Strategic Brand Management (Ü)		Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Master**Wirtschaftsinformatik Vertiefungsgebiete**

2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218041	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (Ü)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	

2222030 Innovationsprojekt (PRO) Robra-Bissantz, Susanne

Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungsgebiete

2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina	<p>Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503</p> <p>Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503</p>
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	Do, 18:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p> <p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p> <p>Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2214003	Aktuelle Themen des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 16.10.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 18.10.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214004	Aktuelle Themen des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 07.11.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)

			Seminarraum Institut
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215007	Risikomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Usselman, Piet	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212008	Übung zur Industrieökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2212027	Räumliche und Internationale Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Grundlagen

1213018	Einführung in die Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1213024	Einführung in die Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1215035	Diskrete Mathematik für Informatiker (V)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1215036	Diskrete Mathematik für Informatiker (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1298068	Statistische Verfahren (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299078	Statistische Verfahren (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1299127	Einführung in die Numerische Mathematik für Studierende der Informatik (V)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299128	Einführung in die Numerische Mathematik für Studierende der Informatik (klÜ)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

2216010	Übungen im Unternehmensrecht (Ü)	Klees, Andreas; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Professionalisierung

2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 13:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (B)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (Koll)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	
2215038	Seminar zur Finanzwirtschaft: Renditeattributionen von Rohstoffderivaten (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118
2215039	Seminar zur Finanzwirtschaft: Management von Risiken auf Strommärkten (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Winkelvos, Christine	Beginn: 31.01.2013 Ende: 31.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118
2216006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2220032	Seminar "Fallstudien zur Gestaltung der OEM-Zulieferer-Beziehungen" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Huth, Christian	

2220033	Seminar "Multikriterielle Entscheidungen im Anlagenmanagement" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Woisetschläger, David; Kes, Isabelle	
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2223011	Seminar Wissensmanagement (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Do, 09:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Masterarbeit

Informatik Vertiefungsgebiet Algorithmik (ALG)

4227007	Algorithmische Geometrie (V)	Fekete, Sándor	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4227008	Algorithmische Geometrie (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4227005	Mathematische Methoden der Algorithmik (V)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227006	Mathematische Methoden der Algorithmik (Ü)	Kröller, Alexander; Kröller, Alexander	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227017	Mathematische Methoden der Algorithmik (klÜ)	Kröller, Alexander	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Informatik Vertiefungsgebiet Datenbanken und Informationssysteme (DIS)

4214051	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214052	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214045	Spatial Databases und Geo-Informationssysteme (V)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

4214046	Spatial Databases und Geo-Informationssysteme (Ü)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
---------	---------------------------------------------------	--------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

Informatik Vertiefungsgebiet Kommunikation und Multimediale Systeme (KM)

4213011	Computernetze 2 (V)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213012	Computernetze 2 (Ü)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	

Informatik Vertiefungsgebiet Medizinische Informatik (MI)

4217004	Medizinische Dokumentation (V)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217010	Medizinische Dokumentation (Ü)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	Beginn: 29.11.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 06.12.2012 Ende: 06.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217009	Analyseverfahren für medizinische Daten (VÜ)	Kohlmann, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4217193	eHealth (B)	Plischke, Maik	Beginn: 11.01.2013

Ende: 11.01.2013
Fr, 08:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

Beginn: 01.02.2013
Ende: 01.02.2013
Fr, 08:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

4217156	Assistierende Gesundheitstechnologien A (AGT A) (V)	Haux, Reinhold; Wolf, Klaus-Hendrik; Gietzelt, Matthias; Kohlmann, Martin; Marschollek, Michael	Beginn: 23.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217157	Assistierende Gesundheitstechnologien A (Ü)	Haux, Reinhold; Wolf, Klaus-Hendrik; Gietzelt, Matthias; Kohlmann, Martin; Marschollek, Michael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

Informatik Vertiefungsgebiet Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

4210017	Softwaretechnisches Industriepraktikum (P)	Goltz, Ursula; Struckmann, Werner	
4210066	Kolloquium zum Softwaretechnischen Industriepraktikum (Koll)	Goltz, Ursula	
4210035	Prozessalgebra (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210036	Prozessalgebra (Ü)	Goltz, Ursula	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4210014	Compiler II (V)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 08:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4210015	Compiler II (Ü)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 13:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4210026	Compilerbaupraktikum (P)	Goltz, Ursula	
4210065	Kolloquium zum Compilerbaupraktikum (Koll)	Goltz, Ursula; Schicke, Jens-Wolfhard	

Informatik Vertiefungsgebiet Software Engineering (SE)

4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Heumann, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
---------	----------------------------------------------------	---------------------	---------------------------------------------------------------------------

4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Heumann, Christiane	<p>Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161</p>
4220017	Leitlinien großer IT-Projekte in der Praxis (V)	Teille, Karl	<p>Do, 15:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 17:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 15.01.2013 Ende: 15.01.2013 Di, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p>

Informatik Vertiefungsgebiet Theoretische Informatik (THI)

4212001	Kryptologie II (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	<p>Beginn: 05.12.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p> <p>Beginn: 06.12.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p>
4212002	Kryptologie II (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	<p>Beginn: 03.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p>
4212017	Fehlerkorrigierende Codes II (V)	Adámek, Jiri	<p>Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p> <p>Beginn: 05.12.2012 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p>
4212018	Fehlerkorrigierende Codes II Übung (Ü)	Adámek, Jiri	<p>Beginn: 06.12.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p>
4212032	Fehlerkorrigierende Codes I (V)	Adámek, Jiri	<p>Ende: 27.11.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p> <p>Ende: 28.11.2012 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p>
4212033	Fehlerkorrigierende Codes I Übung (Ü)	Adámek, Jiri	<p>Ende: 29.11.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p>

4212005	Kryptologie I (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Ende: 28.11.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358 Ende: 29.11.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358
4212006	Kryptologie I (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Ende: 26.11.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358

Informatik Vertiefungsgebiet Verteilte und Ubiquitäre Systeme (VS)

4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars

Informatik Vertiefungsgebiet Management der Software-Entwicklung (MSE)

4220017	Leitlinien großer IT-Projekte in der Praxis (V)	Teille, Karl	Do, 15:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 17:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 15.01.2013 Ende: 15.01.2013 Di, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Heumann, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Heumann, Christiane	Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161

Digitale Bibliotheken (Modulnr.: INF-IS-33)

4214062	Digitale Bibliotheken (V)	Ehrich, Hans-Dieter	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 251
4214064	Digitale Bibliotheken (S)	Ehrich, Hans-Dieter	(wöchentlich) siehe Vorlesung

Bachelor

Pflichtbereich Grundlagen

1299142	Lineare Algebra für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299143	Lineare Algebra für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299144	Lineare Algebra für Informatiker (klÜ)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2218025	Operations Research (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna; Posselt, Kathrin	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811270	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (2) (KK)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 02.02.2013 Ende: 02.02.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 03.02.2013 Ende: 03.02.2013 So, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (1) (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Pflichtbereich Wirtschaftsinformatik

2222003	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)	Robra-Bissantz, Susanne; Kallookaran, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2222022	Kolloquium Grundlagen der Wirtschaftsinformatik (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
4220001	Software Engineering I (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220002	Software Engineering I (Ü)	Schaefer, Ina; Steinmetz, Joachim	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	

2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2211090	Bachelor-Seminar Decision Support (S)	Borrmann, Horst; Mattfeld, Dirk Christian	Beginn: 24.10.2012 Ende: 06.02.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 503
2212035	Bachelor-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	
2216029	Rechtswissenschaftliches Seminar (Öffentliches Recht) (S)	Brandt, Edmund; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	
2218040	Teamprojekt Wirtschaftsinformatik, insbes. Decision Support (Team)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli; Vogel, Patrick	
2220006	Ereignisdiskrete Simulation in Produktion und Logistik (V)	Grunewald, Martin	Beginn: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Beginn: 02.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2222010	Bachelor-Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
4210013	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula	
4210042	Teamprojekt Programmierung und Reaktive Systeme (Team)	Goltz, Ursula	
4213007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	
4213025	Teamprojekt Programmierung verteilter eingebetteter Systeme (Team)	Wolf, Lars; Brökelmann, Dieter	
4214063	Teamprojekt Datenbanken und Informationssysteme (Team)	Balke, Wolf-Tilo; Neumann, Karl	Mo, 06:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4215019	Teamprojekt Robotik (Team)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten; Weidauer, Ingo	
4217178	Teamprojekt Medizinische Informationssysteme (Team)	Haux, Reinhold; Seidel, Christoph; von Bergen, Tobias	

4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	
4220012	Teamprojekt Software Systems Engineering (Team)	Schaefer, Ina	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Pflichtbereich Informatik

4210021	Programmieren I (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4210058	Programmieren I (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 19.1 -- identisch mit 4210020
4227001	Algorithmen und Datenstrukturen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4227002	Algorithmen und Datenstrukturen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-tägig) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4214033	Relationale Datenbanksysteme I (V)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4214034	Relationale Datenbanksysteme I (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Pflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2221017	Repetitorium zur Vorlesung "Einführung in das Marketing" (klÜ)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael; Peter, Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-tägig) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212026	Übung für Wiederholer Makroökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	

Wahlpflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna;	

		Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215037	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor- Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor- Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Wahlpflichtbereich Informatik

4227023	Algorithmik-Praktikum (P)	Fekete, Sándor	Fr, 13:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 371
4223010	Betriebssysteme (V)	Kapitza, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223015	Betriebssysteme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4210037	Programmieren für Fortgeschrittene (V)	Struckmann, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210038	Programmieren für Fortgeschrittene (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210049	Grundlagen Reaktiver Systeme (V)	Goltz, Ursula	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210050	Grundlagen Reaktiver Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4217170	Einführung in die Medizinische Informatik (V)	Haux, Reinhold; Song, Bianying	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Beginn: 12.11.2012 Ende: 12.11.2012 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Exkursion Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 16:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Exkursion Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 15:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Exkursion
4217171	Einführung in die Medizinische Informatik (Ü)	Haux, Reinhold; Song, Bianying	
4214035	SQL-Praktikum (P)	Balke, Wolf-Tilo	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4214056	SQL-Praktikum (Koll)	Balke, Wolf-Tilo	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

4212010 Theoretische Informatik I (V)

Adámek, Jiri

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110**Professionalisierung****Bachelorarbeit****Master (ab WS 10/11)****Grundlagen**

1213018 Einführung in die Optimierung (V)

Zimmermann, Uwe T.

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 009

1213024 Einführung in die Optimierung (Ü)

Zimmermann, Uwe T.;
Doegen, ChristianDi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 19 b (3304) - 313Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

1215035 Diskrete Mathematik für Informatiker (V)

Kemnitz, Arnfried

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 128

1215036 Diskrete Mathematik für Informatiker (Ü)

Kemnitz, Arnfried

Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 235

1298068 Statistische Verfahren (Ü)

Kreiß, Jens-Peter

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299078	Statistische Verfahren (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1299127	Einführung in die Numerische Mathematik für Studierende der Informatik (V)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299128	Einführung in die Numerische Mathematik für Studierende der Informatik (klÜ)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Wahlpflichtbereich Wirtschaftsinformatik

2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2218041 Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (Ü) Klawonn, Frank; Suppa, Uli

Wahlpflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Kepler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212008	Übung zur Industrieökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2212027	Räumliche und Internationale Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215007	Risikomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Usselman, Piet	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2214003	Aktuelle Themen des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 16.10.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 18.10.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214004	Aktuelle Themen des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 07.11.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013

			<p>Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p>
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p>
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p>

			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina	Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
			Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	Do, 18:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2216004	Wasserrecht (V)	Ramin, Ralf	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216027	Gewerblicher Rechtsschutz I (B)	Weißbrich, Alfons; Wiesner, Uwe	Beginn: 30.11.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 14.12.2012 Ende: 25.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008 Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2216028	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz I (Ü)	Wiesner, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	<p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p>
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
2216027	Gewerblicher Rechtsschutz I (B)	Weißbrich, Alfons; Wiesner, Uwe	<p>Beginn: 30.11.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 14.12.2012 Ende: 25.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p> <p>Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	<p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	<p>Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	<p>Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p> <p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p> <p>Beginn: 26.10.2012</p>

			Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2299013	Strategisches Personalmanagement im Rahmen der Unternehmensführung (V)	Neumann, Horst; Götzen, Ute	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2220041	Services Design (V)	Woisetschläger, David; Backhaus, Christof	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220043	Strategic Brand Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Backhaus, Christof	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (S)	Woisetschläger, David	
2220049	Übung Services Design/Strategic Brand Management (Ü)		Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Wahlpflichtbereich Informatik - Algorithmik (ALG)

4227007	Algorithmische Geometrie (V)	Fekete, Sándor	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4227008	Algorithmische Geometrie (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4227005	Mathematische Methoden der Algorithmik (V)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227006	Mathematische Methoden der Algorithmik (Ü)	Kröller, Alexander; Kröller, Alexander	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227017	Mathematische Methoden der Algorithmik (klÜ)	Kröller, Alexander	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlpflichtbereich Informatik - Datenbanken und Informationssysteme (DIS)

4214062	Digitale Bibliotheken (V)	Ehrich, Hans-Dieter	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
---------	---------------------------	---------------------	-------------------------------------

			Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4214064	Digitale Bibliotheken (S)	Ehrich, Hans-Dieter	(wöchentlich) siehe Vorlesung
4214051	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214052	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214045	Spatial Databases und Geo-Informationssysteme (V)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214046	Spatial Databases und Geo-Informationssysteme (Ü)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlpflichtbereich Informatik - Kommunikation und Multimediale Systeme (KM)

4213011	Computernetze 2 (V)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213012	Computernetze 2 (Ü)	Wolf, Lars; Morgenroth, Johannes	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
4213036	Recent Topics in Computer Networking (V)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213037	Recent Topics in Computer Networking (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf- Bastian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213038	Advanced Networking I Seminar (S)	Wolf, Lars	

Wahlpflichtbereich Informatik - Medizinische Informatik (MI)

4217156	Assistierende Gesundheitstechnologien A (AGT A) (V)	Haux, Reinhold; Wolf, Klaus-Hendrik; Gietzelt, Matthias; Kohlmann, Martin; Marschollek, Michael	Beginn: 23.10.2012 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217157	Assistierende Gesundheitstechnologien A (Ü)	Haux, Reinhold; Wolf, Klaus-Hendrik; Gietzelt, Matthias; Kohlmann, Martin; Marschollek, Michael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4217004	Medizinische Dokumentation (V)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

4217010	Medizinische Dokumentation (Ü)	Haux, Reinhold; Scharnweber, Corinna	Beginn: 29.11.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
			Beginn: 06.12.2012 Ende: 06.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
			Beginn: 13.12.2012 Ende: 13.12.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
			Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
			Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
			Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217009	Analyseverfahren für medizinische Daten (VÜ)	Kohlmann, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4217193	eHealth (B)	Plischke, Maik	Beginn: 11.01.2013 Ende: 11.01.2013 Fr, 08:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
			Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

Wahlpflichtbereich Informatik - Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

4210014	Compiler II (V)	Goltz, Ursula	Beginn: 10.09.2012 Ende: 19.09.2012 08:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4210069	Compiler II (Ü)	Goltz, Ursula	
4210026	Compilerbaupraktikum (P)	Goltz, Ursula	

4210065	Kolloquium zum Compilerbaupraktikum (Koll)	Goltz, Ursula; Schicke, Jens-Wolfhard	
4210035	Prozessalgebra (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210036	Prozessalgebra (Ü)	Goltz, Ursula	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4210017	Softwaretechnisches Industriepraktikum (P)	Goltz, Ursula; Struckmann, Werner	
4210066	Kolloquium zum Softwaretechnischen Industriepraktikum (Koll)	Goltz, Ursula	

Wahlpflichtbereich Informatik - Software Engineering (SE)

4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Heumann, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Heumann, Christiane	Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlpflichtbereich Informatik - Theoretische Informatik (THI)

4212032	Fehlerkorrigierende Codes I (V)	Adámek, Jiri	Ende: 27.11.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305 Ende: 28.11.2012 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212033	Fehlerkorrigierende Codes I Übung (Ü)	Adámek, Jiri	Ende: 29.11.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212017	Fehlerkorrigierende Codes II (V)	Adámek, Jiri	Beginn: 04.12.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305 Beginn: 05.12.2012 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212018	Fehlerkorrigierende Codes II Übung (Ü)	Adámek, Jiri	Beginn: 06.12.2012 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212001	Kryptologie II (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 05.12.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Beginn: 06.12.2012

			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358
4212002	Kryptologie II (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 03.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358
4212005	Kryptologie I (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Ende: 28.11.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358
			Ende: 29.11.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358
4212006	Kryptologie I (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Ende: 26.11.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358

Wahlpflichtbereich Informatik - Verteilte und Ubiquitäre Systeme (VS)

4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars

Wahlpflichtbereich Informatik - Management der Software-Entwicklung (MSE)

4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Heumann, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Heumann, Christiane	Beginn: 19.01.2013 Ende: 19.01.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161

Professionalisierung

2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 13:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (B)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013

			Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (Koll)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	
2215038	Seminar zur Finanzwirtschaft: Renditeattributionen von Rohstoffderivaten (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118
2215039	Seminar zur Finanzwirtschaft: Management von Risiken auf Strommärkten (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Winkelvoss, Christine	Beginn: 31.01.2013 Ende: 31.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118
2216006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2220032	Seminar "Fallstudien zur Gestaltung der OEM-Zulieferer-Beziehungen" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Huth, Christian	
2220033	Seminar "Multikriterielle Entscheidungen im Anlagenmanagement" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Woisetschläger, David; Kes, Isabelle	
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2223011	Seminar Wissensmanagement (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Do, 09:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Masterarbeit

Ausgewählte Themen der Algorithmik (Modulnr.: INF-ALG-20)

4227030	Geometric Algorithms for Folding and Unfolding (V)	Fekete, Sándor	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
---------	----------------------------------------------------	----------------	---------------------------------------------------------------------------

4227031	Geometric Algorithms for Folding and Unfolding (Ü)	Fekete, Sándor	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
---------	----------------------------------------------------	----------------	--------------------------------------------------------------------------

Bachelor (ab WS 10/11)

Pflichtbereich Grundlagen

2218025	Operations Research (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299142	Lineare Algebra für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299143	Lineare Algebra für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299144	Lineare Algebra für Informatiker (klÜ)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811270	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (2) (KK)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 02.02.2013 Ende: 02.02.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 03.02.2013 Ende: 03.02.2013 So, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (1) (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna; Posselt, Kathrin	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Pflichtbereich Wirtschaftsinformatik

2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222003	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)	Robra-Bissantz, Susanne; Kallookaran, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2222022	Kolloquium Grundlagen der Wirtschaftsinformatik (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2211090	Bachelor-Seminar Decision Support (S)	Borrmann, Horst; Mattfeld, Dirk Christian	Beginn: 24.10.2012 Ende: 06.02.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503

2212035	Bachelor-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	
2216029	Rechtswissenschaftliches Seminar (Öffentliches Recht) (S)	Brandt, Edmund; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	
2218040	Teamprojekt Wirtschaftsinformatik, insbes. Decision Support (Team)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli; Vogel, Patrick	
2220006	Ereignisdiskrete Simulation in Produktion und Logistik (V)	Grunewald, Martin	<p>Beginn: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 02.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>
2220052	Bachelor-Seminar Dienstleistungsmanagement (S)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	
2222010	Bachelor-Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
4210013	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula	
4210042	Teamprojekt Programmierung und Reaktive Systeme (Team)	Goltz, Ursula	
4213007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	
4213025	Teamprojekt Programmierung verteilter eingebetteter Systeme (Team)	Wolf, Lars; Brökelmann, Dieter	
4214063	Teamprojekt Datenbanken und Informationssysteme (Team)	Balke, Wolf-Tilo; Neumann, Karl	Mo, 06:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4215019	Teamprojekt Robotik (Team)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten; Weidauer, Ingo	
4217178	Teamprojekt Medizinische Informationssysteme (Team)	Haux, Reinhold; Seidel, Christoph; von Bergen, Tobias	
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Bergen, Tobias	
4220012	Teamprojekt Software Systems Engineering (Team)	Schaefer, Ina	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
4220001	Software Engineering I (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220002	Software Engineering I (Ü)	Schaefer, Ina; Steinmetz, Joachim	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Pflichtbereich Informatik

4214033	Relationale Datenbanksysteme I (V)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4214034	Relationale Datenbanksysteme I (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4210021	Programmieren I (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4210058	Programmieren I (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 19.1 -- identisch mit 4210020
4227001	Algorithmen und Datenstrukturen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4227002	Algorithmen und Datenstrukturen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Pflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
---------	-------------------------------------------------------------	---------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212026	Übung für Wiederholer Makroökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2221017	Repetitorium zur Vorlesung "Einführung in das Marketing" (klÜ)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	

Wahlpflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215037	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2216010	Übungen im Unternehmensrecht (Ü)	Klees, Andreas; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216015	AG zum Unternehmensrecht (B)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna	
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)

Seminarraum Institut

Beginn: 18.02.2013
 Ende: 18.02.2013
 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)
 Seminarraum Institut

Beginn: 27.02.2013
 Ende: 27.02.2013
 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)
 Seminarraum Institut

Beginn: 05.03.2013
 Ende: 05.03.2013
 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)
 Seminarraum Institut

Beginn: 05.03.2013
 Ende: 05.03.2013
 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Seminarraum Institut

Beginn: 06.03.2013
 Ende: 06.03.2013
 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
 Seminarraum Institut

2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
---------	------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------

Wahlpflichtbereich Informatik

4214035	SQL-Praktikum (P)	Balke, Wolf-Tilo	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4214056	SQL-Praktikum (Koll)	Balke, Wolf-Tilo	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4227023	Algorithmik-Praktikum (P)	Fekete, Sándor	Fr, 13:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 371
4223010	Betriebssysteme (V)	Kapitza, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223015	Betriebssysteme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223045	Betriebssysteme (klÜ)	Kapitza, Rüdiger	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
4217170	Einführung in die Medizinische Informatik (V)	Haux, Reinhold; Song, Bianying	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Beginn: 12.11.2012 Ende: 12.11.2012 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Exkursion
			Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 16:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Exkursion
			Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 15:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Exkursion
4217171	Einführung in die Medizinische Informatik (Ü)	Haux, Reinhold; Song, Bianying	
4212041	Grundlagen der Sicherheit in Netzen und verteilten Systemen (V) (V)	Milius, Stefan; Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4212048	Grundlagen der Sicherheit in Netzen und verteilten Systemen (Ü)	Milius, Stefan; Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) siehe 4212041
4210049	Grundlagen Reaktiver Systeme (V)	Goltz, Ursula	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210050	Grundlagen Reaktiver Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4212010	Theoretische Informatik I (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212046	Theoretische Informatik I (klÜ)	Adámek, Jiri	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210037	Programmieren für Fortgeschrittene (V)	Struckmann, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210038	Programmieren für Fortgeschrittene (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Professionalisierung

Bachelorarbeit

Wirtschaftsingenieurwesen Elektrotechnik Bachelor

Mathematik/Naturwissenschaftliche Grundlagen

1211002	Mathematik I für Studierende der E-Technik (V)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

1211003	Mathematik I für Studierende der E-Technik (Ü)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1211004	Mathematik I für Studierende der E-Technik (klÜ)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1511089	Physik I: Mechanik und Wärme (V)	Hangleiter, Andreas; (Dozent Physik),	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

		N.N.; Bremers, Heiko; Wesemann, Günter	<p>Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p>
1511121	Physik I: Mechanik und Wärme, Übungen, für Elektrotechniker (Ü)	Hangleiter, Andreas; Bremers, Heiko	<p>Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p> <p>Beginn: 01.11.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142</p> <p>Beginn: 01.11.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009</p> <p>Beginn: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142</p> <p>Beginn: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318</p> <p>Beginn: 02.11.2012 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142</p> <p>Beginn: 02.11.2012 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010</p> <p>Beginn: 02.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142</p> <p>Beginn: 02.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010</p>

Grundlagen Ingenieurwissenschaften (Elektrotechnik, Informationstechnik) und Vertiefung Elektrotechnik

2412001	Grundlagen der Elektrotechnik (V)	Maurer, Markus	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p> <p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p>
2412002	Grundlagen der Elektrotechnik (Ü)	Maurer, Markus	<p>Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p>
2412006	Grundlagen der Elektrotechnik (Seminargruppen) (S)	Maurer, Markus	<p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bülteweg 74 - 75 (3324) - 326</p>

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: RR58.4

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: HS5.1

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
INST

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: PK 3.3

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: SN23.3

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: LK19b.1

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

2419003 Elektromagnetische Felder I (V)

Enders, Achim

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

2419020	Elektromagnetische Felder I (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419026	Elektromagnetische Felder I (klÜ)	Enders, Achim	
2414047	Elektrische Energieumwandlung (V)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Do, 14:30 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414048	Elektrische Energieumwandlung (Ü)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Do, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2420028	Schaltungstechnik (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN23.1
2415010	Dielektrische Materialien der Elektronik und Photonik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415011	Dielektrische Materialien der Elektronik und Photonik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415018	Optische Nachrichtentechnik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415019	Optische Nachrichtentechnik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2415024	Grundlagen der Informationstechnik 2. Teil: Hochfrequenztechnik (V)	Caspary, Reinhard; Schöbel, Jörg	Di, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2416047	Grundlagen der Informationstechnik: Teil Digitale Kommunikationsnetze(auch für Informationssystemtechnik) (V)	Jukan, Admela; Michalik, Harald; Reimers, Ulrich; Schöbel, Jörg	Di, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424020	Grundlagen der Informationstechnik 1. Teil: Nachrichtentechnik I (V)	Reimers, Ulrich; Juretzek, Frieder; Neumann, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2

2412012	Grundlagen der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2412041	Grundlagen der Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2414041	Elektrische Antriebe (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414042	Elektrische Antriebe (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Bode, Cornelius	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen

2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2221017	Repetitorium zur Vorlesung "Einführung in das Marketing" (klÜ)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212026	Übung für Wiederholer Makroökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungen

2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215037	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer,	

		Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2222003	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)	Robra-Bissantz, Susanne; Kallookaran, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 06.03.2013

Ende: 06.03.2013
 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
 Seminarraum Institut

2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

Überfachliche Qualifikation - Professionalisierung - Integrationsfächer

2218025	Operations Research (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4215002	Algorithmen und Programme (V)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4215003	Algorithmen und Programme Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna; Posselt, Kathrin	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Industriefachpraktikum

Abschlussmodul

Master

Wahlbereich Energietechnik (Vertiefungsrichtungen: Energiesysteme, Energieumformung, Energieerzeugung)

2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2423036	Numerische Berechnungsverfahren (V)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Riß, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423037	Numerische Berechnungsverfahren (Ü)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Riß, Julia	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423049	Elektrische Energieanlagen I (V)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423052	Elektrische Energieanlagen I (Ü)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423021	Hochspannungstechnik I (Ü)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423033	Hochspannungstechnik I (V)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423025	Plasmatechnik (Ü)	Kurrat, Michael; Schottel, Bernd	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts.
2423038	Plasmatechnik (V)	Kurrat, Michael; Schottel, Bernd	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts.
2413042	Solarzellen (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413046	Solarzellen (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2414020	Elektromechanische Energieumformung I (V)	Henke, Markus; Cai, Mang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414021	Elektromechanische Energieumformung I (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102 Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
2423064	eLearning Dezentrale Energiesysteme (Ü)	Engel, Bernd; Funck, Franziska; Gronstedt, Phillip	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst. - Seminarraum

2423070	eLearning Dezentrale Energiesysteme (V)	Engel, Bernd; Funck, Franziska; Gronstedt, Phillip	
2423039	Wirtschaftliche Entwicklung von Geräten der Energietechnik (V)	Dammasch, Arne	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423067	Wirtschaftliche Entwicklung von Geräten der Energietechnik (Ü)	Dammasch, Arne	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2414029	Systemtechnik in der Photovoltaik (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	
2414049	Elektrische Antriebe für Straßenfahrzeuge (V)	Henke, Markus; Domann, Nils	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414050	Elektrische Antriebe für Straßenfahrzeuge (Ü)	Henke, Markus; Domann, Nils	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2423016	Elektrische Energiewirtschaft und Kraftwerke (V)	Bunk, Marcus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423068	Elektrische Energiewirtschaft und Kraftwerke (Ü)	Bunk, Marcus	Mi, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Wahlbereich Nano-Systems-Engineering (Vertiefungsrichtungen: Nano-Systems, Nano-Optics, Nano-Electronics)

2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2415014	Flachdisplays (V)	Kowalsky, Wolfgang	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415015	Flachdisplays (Ü)	Kowalsky, Wolfgang	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415018	Optische Nachrichtentechnik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415019	Optische Nachrichtentechnik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415027	Laser und Anwendungen (V)	Rabe, Torsten	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: SN22.2
2415028	Laser und Anwendungen (Ü)	Rabe, Torsten	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN22.2
2413054	Advanced Electronic Devices (V)	Tornow, Marc	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413055	Advanced Electronic Devices (Ü)	Tornow, Marc	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413035	Bio- und Nanoelektronische Systeme 1 (V)	Tornow, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413052	Bio- und Nanoelektronische Systeme 1 (Ü)	Tornow, Marc	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413049	Halbleitersensoren (V)	Peiner, Erwin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413050	Halbleitersensoren (Ü)	Peiner, Erwin	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413047	Integrierte Schaltungen (V)	Waag, Andreas	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413048	Integrierte Schaltungen (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413065	Nanotechnik in der Mikroelektronik (V)	Bakin, Andrey	Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413066	Nanotechnik in der Mikroelektronik (Ü)	Bakin, Andrey	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413044	Nano- und polykristalline Materialien (V)	Bakin, Andrey	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413045	Nano- und polykristalline Materialien (Ü)	Bakin, Andrey	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413042	Solarzellen (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413046	Solarzellen (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919

Wahlbereich Mechatronik und Messtechnik (Vertiefungsrichtungen: Mechatronik, Biomedizinische Technik, Messtechnik)

2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2413049	Halbleitersensoren (V)	Peiner, Erwin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413050	Halbleitersensoren (Ü)	Peiner, Erwin	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2411034	Bioanalytik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411035	Bioanalytik (Ü)	Schilling, Meinhard	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411025	Biomedizinische Technik (Ü)	Schilling, Meinhard	Do, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. R518
2411027	Biomedizinische Technik (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411007	Messelektronik (V)	Schilling, Meinhard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411008	Messelektronik (Ü)	Schilling, Meinhard; Stewing, Felix Christopher	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411015	Qualitätssicherung und Optimierung (V)	Ludwig, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411016	Qualitätssicherung und Optimierung (Ü)	Ludwig, Frank; Hirsch, Alexander	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2413035	Bio- und Nanoelektronische Systeme 1 (V)	Tornow, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413052	Bio- und Nanoelektronische Systeme 1 (Ü)	Tornow, Marc	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2412027	Datenbusse in Straßenfahrzeugen (V)	Maurer, Markus; Bergmiller, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.3
2412028	Datenbusse in Straßenfahrzeugen (Ü)	Maurer, Markus; Bergmiller, Peter	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.3
2412031	Elektronische Fahrzeugsysteme I (Ü)		Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R712 (Institut)

2412032	Elektronische Fahrzeugsysteme I (V)		Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412004	Entwurf robuster Regelungen (V)	Grobe, Marcus; Orlik, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412005	Entwurf robuster Regelungen (Ü)	Grobe, Marcus; Orlik, Thomas	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412014	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (V)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412023	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416055	Rechnerstrukturen II (V)	Ernst, Rolf	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416056	Rechnerstrukturen II (Ü)	Ernst, Rolf; Neukirchner, Moritz; Thiele, Daniel	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2416046	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416069	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (Ü)	Michalik, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2412047	Nichtlineare Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter; Sklyarenko, Yevgen; Calabria, Mauro	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412048	Nichtlineare Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Sklyarenko, Yevgen; Calabria, Mauro	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
4215009	Digitale Bildverarbeitung (V)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4215031	Digitale Bildverarbeitung Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

4215025	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2412050	Matlab-Kurs (L)	Schumacher, Walter; Martens, Onno	
2412051	Matlab-Kurs (V)	Schumacher, Walter; Martens, Onno	

Wahlbereich Kommunikationstechnik (Vertiefungsrichtungen: Funkkommunikation, Audiovisuelle Kommunikation, Optische Nachrichtentechnik, Terahertz-Systemtechnik, Kommunikationsnetze)

2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2424075	Advanced Topics in Mobile Radio Systems (V)	Kürner, Thomas; Peng, Bile	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424076	Advanced Topics in Mobile Radio Systems (Ü)	Kürner, Thomas; Peng, Bile	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424007	Bildkommunikation I (V)	Reimers, Ulrich; Zöllner, Jan	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424030	Grundlagen des Mobilfunks (V)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424031	Grundlagen des Mobilfunks (Ü)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424002	Sprachkommunikation (V)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	
2415010	Dielektrische Materialien der Elektronik und Photonik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415011	Dielektrische Materialien der Elektronik und Photonik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

2415029	Elektromagnetische Wellen (V)	Schöbel, Jörg	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415030	Elektromagnetische Wellen (Ü)	Schöbel, Jörg	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN22.2
2415061	Elektromagnetische Wellen - Rechnerübung (P)	Schöbel, Jörg	
2415018	Optische Nachrichtentechnik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415019	Optische Nachrichtentechnik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415033	Mikrowellenpraktikum (P)	Schöbel, Jörg	
2424068	Grundlagen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424069	Grundlagen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424005	Aktuelle Systeme für die Elektronischen Medien (V)	Reimers, Ulrich; Palka, Piotr	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424035	Elektroakustik (V)	Schmitz, Alfred; Hasse, Philipp	Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2416076	Advanced Topics in Telecommunications (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416077	Advanced Topics in Telecommunications (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2415033	Mikrowellenpraktikum (P)	Schöbel, Jörg	
2415034	Mikrowellenschaltungstechnik I (V)	Schöbel, Jörg	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2415035	Mikrowellenschaltungstechnik I (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2416048	Grundlagen des kryptographischen Systementwurfs (V)	Adi, Wael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2424089	Hochfrequenz- und Mobilfunkmesstechnik (V)	Kleine-Ostmann, Thomas; Jacob, Martin	Fr, 12:30 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424090	Hochfrequenz- und Mobilfunkmesstechnik (Ü)	Kleine-Ostmann, Thomas; Jacob, Martin	Fr, 14:15 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2416117	Kommunikationsnetze für Ingenieure (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416118	Kommunikationsnetze für Ingenieure (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Wahlbereich Computers and Electronics (Vertiefungsrichtungen: Advanced VLSI-Design, Rechnerstrukturen und eingebettete Systeme)

2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2413054	Advanced Electronic Devices (V)	Tornow, Marc	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413055	Advanced Electronic Devices (Ü)	Tornow, Marc	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413035	Bio- und Nanoelektronische Systeme 1 (V)	Tornow, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413052	Bio- und Nanoelektronische Systeme 1 (Ü)	Tornow, Marc	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413047	Integrierte Schaltungen (V)	Waag, Andreas	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413048	Integrierte Schaltungen (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413065	Nanotechnik in der Mikroelektronik (V)	Bakin, Andrey	Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413066	Nanotechnik in der Mikroelektronik (Ü)	Bakin, Andrey	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413044	Nano- und polykristalline Materialien (V)	Bakin, Andrey	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413045	Nano- und polykristalline Materialien (Ü)	Bakin, Andrey	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2420001	Analoge integrierte Schaltungen (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420002	Analoge integrierte Schaltungen (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420028	Schaltungstechnik (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN23.1
2416087	Advanced Computer Architecture (V)	Ernst, Rolf	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416088	Advanced Computer Architecture (Ü)	Ernst, Rolf; Diemer, Jonas	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416046	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416069	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme (Ü)	Michalik, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416054	Raumfahrtelektronik II / Rechnersysteme für die Raumfahrt (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416068	Raumfahrtelektronik II (Ü)	Michalik, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416055	Rechnerstrukturen II (V)	Ernst, Rolf	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416056	Rechnerstrukturen II (Ü)	Ernst, Rolf; Neukirchner, Moritz; Thiele, Daniel	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2416024	Schaltungstest (V)	Daehn, Wilfried	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus
2416025	Schaltungstest (Ü)	Daehn, Wilfried	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) fällt aus
2416089	VLSI Design I (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
2416096	VLSI-Design I (Ü)	Berekovic, Mladen; Hanke, Matthias	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4223010	Betriebssysteme (V)	Kapitza, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223015	Betriebssysteme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2416048	Grundlagen des kryptographischen Systementwurfs (V)	Adi, Wael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungen

2220041	Services Design (V)	Woisetschläger, David; Backhaus, Christof	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220043	Strategic Brand Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Backhaus, Christof	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (S)	Woisetschläger, David	
2220049	Übung Services Design/Strategic Brand Management (Ü)		Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215007	Risikomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Usselman, Piet	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

			Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina	Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503 Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer,	Do, 18:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

		Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218041	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (Ü)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216027	Gewerblicher Rechtsschutz I (B)	Weißbrich, Alfons; Wiesner, Uwe	Beginn: 30.11.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 14.12.2012 Ende: 25.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich)

			Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
			Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2299013	Strategisches Personalmanagement im Rahmen der Unternehmensführung (V)	Neumann, Horst; Götzen, Ute	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 13:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (B)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (Koll)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	
2215038	Seminar zur Finanzwirtschaft: Renditeattributionen von Rohstoffderivaten (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118
2215039	Seminar zur Finanzwirtschaft: Management von Risiken auf Strommärkten (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Winkelvos, Christine	Beginn: 31.01.2013 Ende: 31.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118
2216006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2220032	Seminar "Fallstudien zur Gestaltung der OEM-Zulieferer-Beziehungen" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Huth, Christian	
2220033	Seminar "Multikriterielle Entscheidungen im Anlagenmanagement" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Woiseschläger, David; Kes, Isabelle	
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212008	Übung zur Industrieökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2212027	Räumliche und Internationale Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2214003	Aktuelle Themen des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 16.10.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 18.10.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214004	Aktuelle Themen des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 07.11.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut

2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2216004	Wasserrecht (V)	Ramin, Ralf	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216027	Gewerblicher Rechtsschutz I (B)	Weißbrich, Alfons; Wiesner, Uwe	Beginn: 30.11.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 14.12.2012 Ende: 25.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008 Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2216028	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz I (Ü)	Wiesner, Uwe	Voraussichtlicher Raum:

Labore/Praktika

2411009	Messtechnisches Praktikum Elektronik (P)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2412018	Regelungstechnisches Praktikum II (P)	Grobe, Marcus	Di, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)		
2413025	Labor "Elektronische Technologie I" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	Di, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2414013	Praktikum Leistungselektronik (P)	Tareilus, Günter Heinrich; Langmaack, Niklas; Psola, Jan-Hendrik	
2414024	Praktikum Elektrische Maschinen (P)	Tareilus, Günter Heinrich; Asaf Ali, Ahamed Bilal; Langmaack, Niklas; Löffler, Christoph	
2415020	Praktikum Laser und kohärente Optik (L)	Caspary, Reinhard	
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416021	Praktikum System- und Netzsimulation (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut

2416052	Praktikum Technische Informatik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416079	Praktikum Eingebettete Prozessoren (P)	Ernst, Rolf; Axer, Philip	Beginn: 17.10.2012 Ende: 17.10.2012 Mi, 16:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: Institut; weitere Termine nach Absprache
2416094	VLSI-Design I (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: IZ 262A
2416106	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme II (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2423019	Praktikum Hochspannungstechnik (P)	Kurrat, Michael; Binder, Ole; Puzankov, Sergej	Di, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Inst.
2423020	Praktikum Analyse, Simulation und Planung von Netzen (P)	Engel, Bernd; Kurrat, Michael; Laudahn, Stefan	Mo, 12:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Pool Inst.
2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
2424065	Rechnerübung zur digitalen Bildverarbeitung (L)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	
2424072	Praktikum für Nachrichtentechnik (P)	Reimers, Ulrich; Schlegel, Peter	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume Do, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume
4215008	Robotikpraktikum (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215028	Praktikum Robotermodellierung und -programmierung (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215029	Praktikum Sensorbasierte Roboteranwendungen (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
2411009	Messtechnisches Praktikum Elektronik (P)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2412018	Regelungstechnisches Praktikum II (P)	Grobe, Marcus	Di, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
			Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)		
2413025	Labor "Elektronische Technologie I" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	Di, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2414013	Praktikum Leistungselektronik (P)	Tareilus, Günter Heinrich; Langmaack, Niklas; Psola, Jan-Hendrik	
2414024	Praktikum Elektrische Maschinen (P)	Tareilus, Günter Heinrich; Asaf Ali, Ahamed Bilal; Langmaack, Niklas; Löffler, Christoph	
2415020	Praktikum Laser und kohärente Optik (L)	Caspary, Reinhard	
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416021	Praktikum System- und Netzsimulation (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416052	Praktikum Technische Informatik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
			Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416079	Praktikum Eingebettete Prozessoren (P)	Ernst, Rolf; Axer, Philip	Beginn: 17.10.2012 Ende: 17.10.2012 Mi, 16:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: Institut; weitere Termine nach Absprache
2416094	VLSI-Design I (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: IZ 262A
2416106	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme II (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2423019	Praktikum Hochspannungstechnik (P)	Kurrat, Michael; Binder, Ole; Puzankov, Sergej	Di, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Inst.
2423020	Praktikum Analyse, Simulation und Planung von Netzen (P)	Engel, Bernd; Kurrat, Michael; Laudahn, Stefan	Mo, 12:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Pool Inst.

2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
2424065	Rechnerübung zur digitalen Bildverarbeitung (L)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	
2424072	Praktikum für Nachrichtentechnik (P)	Reimers, Ulrich; Schlegel, Peter	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume Do, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume
4215008	Robotikpraktikum (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215028	Praktikum Robotermodellierung und -programmierung (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215029	Praktikum Sensorbasierte Roboteranwendungen (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
2411009	Messtechnisches Praktikum Elektronik (P)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2412018	Regelungstechnisches Praktikum II (P)	Grobe, Marcus	Di, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)		
2413025	Labor "Elektronische Technologie I" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	Di, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2414013	Praktikum Leistungselektronik (P)	Tareilus, Günter Heinrich; Langmaack, Niklas; Psola, Jan-Hendrik	
2414024	Praktikum Elektrische Maschinen (P)	Tareilus, Günter Heinrich; Asaf Ali, Ahamed Bilal; Langmaack, Niklas; Löffler, Christoph	
2415020	Praktikum Laser und kohärente Optik (L)	Caspary, Reinhard	
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	

2416021	Praktikum System- und Netzsimulation (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416052	Praktikum Technische Informatik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416079	Praktikum Eingebettete Prozessoren (P)	Ernst, Rolf; Axer, Philip	Beginn: 17.10.2012 Ende: 17.10.2012 Mi, 16:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: Institut; weitere Termine nach Absprache
2416094	VLSI-Design I (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: IZ 262A
2416106	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme II (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2423019	Praktikum Hochspannungstechnik (P)	Kurrat, Michael; Binder, Ole; Puzankov, Sergej	Di, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Inst.
2423020	Praktikum Analyse, Simulation und Planung von Netzen (P)	Engel, Bernd; Kurrat, Michael; Laudahn, Stefan	Mo, 12:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Pool Inst.
2424008	Rechnerübung "Sprachkommunikation" (L)	Fingscheidt, Tim; Kolossa, Antonio	
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
2424065	Rechnerübung zur digitalen Bildverarbeitung (L)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	
2424072	Praktikum für Nachrichtentechnik (P)	Reimers, Ulrich; Schlegel, Peter	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume Do, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräume
4215008	Robotikpraktikum (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215028	Praktikum Robotermodellierung und -programmierung (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	
4215029	Praktikum Sensorbasierte Roboteranwendungen (P)	Wahl, Friedrich M.; Sommerkorn, Alexander	

Überfachliche Qualifikation

Industriefachpraktikum**Abschlussarbeit****Medizinrobotik (Modulnr.: INF-ROB-21)**

4215036	Medizinrobotik (V)	Westphal, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04
4215037	Medizinrobotik Übung (Ü)	Westphal, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) IZ G04

Wilng ET: Chip- und System-Entwurf II (Modulnr.: INF-EIS-26)

4211004	Chip- und System-Entwurf II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
---------	---------------------------------	-------------------	---------------------------------------------------------------------------

Betriebssysteme (BPO 2010) (Modulnr.: INF-IBR-02)

4223010	Betriebssysteme (V)	Kapitza, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223015	Betriebssysteme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4223045	Betriebssysteme (klÜ)	Kapitza, Rüdiger	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Numerische Simulation (CFD) (Modulnr.: MB-WuB-14)

2519010	Numerische Simulation (CFD) (V)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519027	Numerische Simulation (CFD) (Ü)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

Diplom**2. Semester**

2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2411020	Praktikum Grundlagen der Elektrotechnik (P)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mo, 16:45 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306

Do, 14:00 - 19:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306

Fr, 14:00 - 16:35 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Inst. R. 306

4. Semester

2218025	Operations Research (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2218026	Operations Research (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	<p>Beginn: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Beginn: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p> <p>Beginn: 23.10.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 24.10.2012 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130</p> <p>Beginn: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Beginn: 24.10.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 24.10.2012 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Beginn: 25.10.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Beginn: 25.10.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Beginn: 25.10.2012 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Beginn: 26.10.2012 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p>

			Beginn: 26.10.2012 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 19 b (3304) - 313

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

4218018	Weiterführendes Programmieren (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.2
			Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.2
			Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.2
			Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.2

Hauptdiplom

2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2412012	Grundlagen der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter; Klöß, Jan	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2415016	Grundlagen der Leitungstheorie (V)	Kowalsky, Wolfgang	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2415017	Grundlagen der Leitungstheorie (Ü)	Kowalsky, Wolfgang	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2415024	Grundlagen der Informationstechnik 2. Teil: Hochfrequenztechnik (V)	Caspary, Reinhard; Schöbel, Jörg	Di, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2416047	Grundlagen der Informationstechnik: Teil Digitale Kommunikationsnetze(auch für Informationssystemtechnik) (V)	Jukan, Admela; Michalik, Harald; Reimers, Ulrich; Schöbel, Jörg	Di, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416057	Grundlagen der Informationstechnik: Teil Digitale Kommunikationsnetze (Ü)	Michalik, Harald	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2419003	Elektromagnetische Felder I (V)	Enders, Achim	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419020	Elektromagnetische Felder I (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2424020	Grundlagen der Informationstechnik 1. Teil: Nachrichtentechnik I (V)	Reimers, Ulrich; Juretzek, Frieder; Neumann, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1

1. Semester

2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2223008	Tutorien zu Einführung in die Unternehmensführung (T) von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 29.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
		Beginn: 29.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
		Beginn: 29.10.2012 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
		Beginn: 29.10.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
		Beginn: 29.10.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
		Beginn: 30.10.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
		Beginn: 30.10.2012 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
		Beginn: 30.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
		Beginn: 31.10.2012 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
		Beginn: 31.10.2012 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
		Beginn: 31.10.2012 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
		Beginn: 31.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
		Beginn: 31.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
		Beginn: 31.10.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
		Beginn: 01.11.2012 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 01.11.2012
Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Beginn: 01.11.2012
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Beginn: 01.11.2012
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 01.11.2012
Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Beginn: 01.11.2012
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Beginn: 01.11.2012
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 01.11.2012
Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Beginn: 02.11.2012
Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 02.11.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Beginn: 02.11.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Beginn: 02.11.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 05.11.2012
Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 06.11.2012
Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 06.11.2012
Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 07.11.2012

			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
2412001	Grundlagen der Elektrotechnik (V)	Maurer, Markus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2412002	Grundlagen der Elektrotechnik (Ü)	Maurer, Markus	Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
3. Semester			
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2540005	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540006	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4215002	Algorithmen und Programme (V)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4215003	Algorithmen und Programme Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau Diplom

1. Semester Vordiplom

1299096	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2222003	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)	Robra-Bissantz, Susanne; Kallookaran, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540005	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540006	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2. Semester Vordiplom

3. Semester Vordiplom

2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2216010	Übungen im Unternehmensrecht (Ü)	Klees, Andreas; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2516001	Grundlagen komplexer Maschinenelemente und Antriebe (V)	Lang, Thorsten; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Roos, Lennart	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

2516002	Grundlagen komplexer Maschinenelemente und Antriebe (Ü)	Lang, Thorsten; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Roos, Lennart	Do, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2516003	CAD / Konstruktive Übung 2 (Ü)	Vietor, Thomas; Hortop, Amy; Oleksik, Josef	Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2519004	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Beginn: 26.10.2012 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
2519023	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2519029	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

4. Semester Vordiplom

1. - 4. Semester Vordiplom Wahlpflichtfächer

2524033	Werkstoffkunde (V)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524034	Werkstoffkunde (Ü)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2541008	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

2541009	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (Ü)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
---------	------------------------------------------	-----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. - 4. Semester Vordiplom Studienleistungen

2516003	CAD / Konstruktive Übung 2 (Ü)	Viotor, Thomas; Hortop, Amy; Oleksik, Josef	Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

Allgemeiner Maschinenbau Pflichtfächer

2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Viotor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Viotor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Allgemeiner Maschinenbau Wahlpflichtfächer

2511012	Einführung in die Messtechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2515024	Finite-Elemente-Methoden 2 (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2515025	Finite-Elemente-Methoden 2 (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2519003	Fahrzeugklimatisierung (V)	Köhler, Jürgen; Lemke, Nicholas Carsten	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	

2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519022	Thermodynamik der Gemische für 5. Sem. Maschinenbau (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2519028	Thermodynamik der Gemische für 5. Sem. Maschinenbau (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522029	Mechanismen (V)	Helm, Manfred; Borchert, Gunnar	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2524002	Legierungen mit ungewöhnlichen Eigenschaften - Formgedächtnis und amorphe Metalle (V)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039 Sa, 08:00 - 12:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524040	Funktionswerkstoffe (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524043	Funktionswerkstoffe (Übung) (Ü)	Bäker, Martin	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524044	Korrosion der Werkstoffe (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2525001	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525002	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525003	Ausgewählte Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2525004	Ausgewählte Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal

2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2537025	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537026	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2540009	Simulation mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540010	Simulation mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540018	Nichtlineare Schwingungen (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.7
4314013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
4314014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)	Langer, Sabine Christine	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
4334013	Polymerwerkstoffe (Maschinenbau) (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3

Luft- u. Raumfahrttechnik Pflichtfächer

2513003	Flugmesstechnik (Flugführung 1) (V)	Hecker, Peter; Feuerle, Thomas; Macht, Sabine; Rausch, Thomas	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514001	Flugleistungen (V)	Vörsmann, Peter	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514002	Flugleistungen (Ü)	Vörsmann, Peter	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2515018	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 1 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515020	Ingenieurtheorien des Leichtbaus (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2515021	Ingenieurtheorien des Leichtbaus (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Adam, Till Julian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Luft- u. Raumfahrttechnik Wahlpflichtfächer

2411007	Messelektronik (V)	Schilling, Meinhard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411008	Messelektronik (Ü)	Schilling, Meinhard; Stewing, Felix Christopher	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2416011	Kommunikationsnetze (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416012	Kommunikationsnetze (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2424005	Aktuelle Systeme für die Elektronischen Medien (V)	Reimers, Ulrich; Palka, Piotr	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424030	Grundlagen des Mobilfunks (V)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424031	Grundlagen des Mobilfunks (Ü)	Kürner, Thomas; Priebe, Sebastian	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

2512035	Konfigurationsaerodynamik (V)	Rudnik, Ralf	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: DLR
2512036	Konfigurationsaerodynamik (Ü)	Rudnik, Ralf	Do, 17:15 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
2513003	Flugmesstechnik (Flugführung 1) (V)	Hecker, Peter; Feuerle, Thomas; Macht, Sabine; Rausch, Thomas	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513004	Flugmesstechnik (Flugführung 1) (Ü)	Hecker, Peter; Feuerle, Thomas	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513007	Satellitennavigation - Technologien und Anwendungen (V)	Hecker, Peter; Bestmann, Ulf	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2513022	Numerical Simulation of Technical Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:00 - 16:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2513024	Neue Konzepte des Air Traffic Management (V)	Völckers, Uwe	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2513038	Funktion des Flugverkehrsmanagements (V)	Kügler, Dirk; Schönhals, Shanna	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Sem. 2
2513039	Funktion des Flugverkehrsmanagements (Ü)	Kügler, Dirk; Schönhals, Shanna	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Sem. 2
2514001	Flugleistungen (V)	Vörsmann, Peter	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514002	Flugleistungen (Ü)	Vörsmann, Peter	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514003	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (V)	Vörsmann, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514004	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (Ü)	Vörsmann, Peter; Schnetter, Philipp	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514005	Flugsimulation und Flugeigenschaftskriterien (V)	Duda, Holger; Krüger, Arne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514006	Flugsimulation und Flugeigenschaftskriterien (Ü)	Duda, Holger; Krüger, Arne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514011	Drehflügeltechnik - Rotordynamik (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
2514012	Drehflügeltechnik - Rotordynamik (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514017	Raumfahrtrückstände (V)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514020	Bionische Methoden der Optimierung (V)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2514022	Meteorologie (V)	Lampert, Astrid; Vörsmann, Peter; Lohmann, Gerald; Martin, Sabrina	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515017	Aeroelastik 1 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:00 - 11:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515018	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 1 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515020	Ingenieurtheorien des Leichtbaus (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2515022	Stabilitätstheorie im Leichtbau (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515024	Finite-Elemente-Methoden 2 (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

2515025	Finite-Elemente-Methoden 2 (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2519003	Fahrzeugklimatisierung (V)	Köhler, Jürgen; Lemke, Nicholas Carsten	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519010	Numerische Simulation (CFD) (V)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519022	Thermodynamik der Gemische für 5. Sem. Maschinenbau (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2519027	Numerische Simulation (CFD) (Ü)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519028	Thermodynamik der Gemische für 5. Sem. Maschinenbau (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2522022	Adaptiver Leichtbau (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2522023	Adaptiver Leichtbau (Ü)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4215009	Digitale Bildverarbeitung (V)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4314013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
4314014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)	Langer, Sabine Christine	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts

Kraftfahrzeugtechnik Pflichtfächer

2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Kraftfahrzeugtechnik Wahlpflichtfächer

2511012	Einführung in die Messtechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2517003	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (V)	Frerichs, Ludger	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2517007	Landmaschinen I (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517009	Ölhydraulik I (Grundlagen und Komponenten) (V)	Frerichs, Ludger; Hartmann, Karl	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2517014	Seminar für Landmaschinen und Fluidtechnik (S)	Frerichs, Ludger; Robert, Markus	Do, 16:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517018	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (Ü)	Frerichs, Ludger	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2517022	Ölhydraulik I (Grundlagen und Komponenten) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hartmann, Karl	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurzveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539019	Moderne Regelungsverfahren für Fahrzeuge (vormals Fahrzeugregelung (7. Semester)) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2539020	Moderne Regelungsverfahren für Fahrzeuge (vormals Fahrzeugregelung (7.Semester)) (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurzveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Energie- u. Verfahrenstechnik Pflichtfächer

2519022	Thermodynamik der Gemische für 5. Sem. Maschinenbau (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2519028	Thermodynamik der Gemische für 5. Sem. Maschinenbau (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2521001	Anlagenbau (V)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2521014	Anlagenbau (Ü)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Beginn: 22.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Energie- u. Verfahrenstechnik Wahlpflichtfächer

1499023	Instrumentelle Analytik (V)	Schumpe, Adrian	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2414020	Elektromechanische Energieumformung I (V)	Henke, Markus; Cai, Mang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414021	Elektromechanische Energieumformung I (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
2419003	Elektromagnetische Felder I (V)	Enders, Achim	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423036	Numerische Berechnungsverfahren (V)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Riß, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

2423037	Numerische Berechnungsverfahren (Ü)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Riß, Julia	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2517003	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (V)	Frerichs, Ludger	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2517018	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (Ü)	Frerichs, Ludger	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2518011	Messtechnische Methoden für Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2518051	Hydraulische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2518052	Hydraulische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Do, 14:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2519003	Fahrzeugklimatisierung (V)	Köhler, Jürgen; Lemke, Nicholas Carsten	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519010	Numerische Simulation (CFD) (V)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519027	Numerische Simulation (CFD) (Ü)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520011	Thermische Energieanlagen (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520015	Thermische Energieanlagen (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520020	Nukleare Energietechnik 1 (V)	Berger, Hans-Dieter; Hauschke, Andreas	Blockveranstaltung, Anmeldung bis 16.10.2012 im Institut

2521005	Maschinen der Mechanischen Verfahrenstechnik (B)	Kwade, Arno; Burmeister, Christine	
2521007	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (V)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521009	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (V)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2521011	Lagern, Fördern und Dosieren von Schüttgütern (V)	Kwade, Arno; Strege, Stefan; Zetzener, Harald	
2521015	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (Ü)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521017	Zerkleinern und Dispergieren (B)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Bockholt, Henrike; Steiner, Denise	
2521021	Lagern, Fördern und Dosieren von Schüttgütern (Ü)	Kwade, Arno; Strege, Stefan; Zetzener, Harald	
2521022	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (Ü)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2526016	Bioreaktoren und Bioprozesse (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526017	Übung Bioreaktoren und Bioprozesse (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526019	Mikrobiologie für Ingenieure (V)	Wittmann, Christoph; Nörtemann, Bernd	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2541005	Chemische Verfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541006	Chemische Verfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Kuschnerow, Jan Christopher	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:30 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541024	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

2541025	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
---------	----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Produktions- u. Systemtechnik Pflichtfächer

2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM

Produktions- u. Systemtechnik Wahlpflichtfächer

2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2511004	Technische Optik (V)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511007	Qualitätssicherung für die Elektronikfertigung (Ü)	Tutsch, Rainer	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511008	Technische Optik (Ü)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2511024	Qualitätssicherung für die Elektronikfertigung (V)	Tutsch, Rainer	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2522022	Adaptiver Leichtbau (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2522023	Adaptiver Leichtbau (Ü)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522029	Mechanismen (V)	Helm, Manfred; Borchert, Gunnar	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522030	Präzisions- und Mikrozerspanung (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Rüggeberg, Marc	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum

2522031	Produkt- und Life-Cycle-Management (V)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522033	Werkzeugmaschinen 1 (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522041	Werkzeugmaschinen 1 (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522045	Produkt- und Life-Cycle-Management (Ü)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522046	Präzisions- und Mikrozerspanung (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Rüggeberg, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum
2522071	Be- und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Kunststoffen (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Luig, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum
2522072	Be- und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Kunststoffen (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Luig, Martin	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4, IWF Altgebäude
2523006	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (Ü)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523014	Industrielle Informationsverarbeitung (Ü)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2523024	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (V)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523027	Industrielle Informationsverarbeitung (V)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2523031	Arbeitswissenschaft (V)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523032	Arbeitswissenschaft (Ü)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2525003	Ausgewählte Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal

2525004	Ausgewählte Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2537007	Modellieren und FE-Simulieren in der Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Schiel, Manuel	
2537016	Modellieren und FE-Simulieren in der Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Schiel, Manuel	
2537025	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537026	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537028	Fügetechniken für den Leichtbau (V)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537029	Fügetechniken für den Leichtbau (Ü)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537039	Strahltechnische Fertigungsverfahren (V)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537042	Strahltechnische Fertigungsverfahren (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	
2538001	Aktoren (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurzveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
---------	--------------------------------	-----------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Materialwissenschaften Pflichtfächer

1414065	Einführung in die Chemie der Werkstoffe (V)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.2
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Materialwissenschaften Wahlpflichtfächer

1414020	Einführung in die Polymerchemie (V)	Menzel, Henning	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1520011	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520012	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (Übungen zur VL) (Ü)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
2413047	Integrierte Schaltungen (V)	Waag, Andreas	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413048	Integrierte Schaltungen (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2415018	Optische Nachrichtentechnik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415019	Optische Nachrichtentechnik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2419003	Elektromagnetische Felder I (V)	Enders, Achim	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419020	Elektromagnetische Felder I (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2423025	Plasmatechnik (Ü)	Kurrat, Michael; Schottel, Bernd	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)

			Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts.
2423038	Plasmatechnik (V)	Kurrat, Michael; Schottel, Bernd	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts.
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2522022	Adaptiver Leichtbau (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2522023	Adaptiver Leichtbau (Ü)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
2524002	Legierungen mit ungewöhnlichen Eigenschaften - Formgedächtnis und amorphe Metalle (V)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039 Sa, 08:00 - 12:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524039	Moderne Mikroskopentwicklungen (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2529011	Plastizitätstheorie und Bruchmechanik (V)	Böl, Markus	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529012	Plastizitätstheorie und Bruchmechanik (Ü)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4334013	Polymerwerkstoffe (Maschinenbau) (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3

Mechatronik Pflichtfächer

2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2538001	Aktoren (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Mechatronik Wahlpflichtfächer

2412004	Entwurf robuster Regelungen (V)	Grobe, Marcus; Orlik, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412005	Entwurf robuster Regelungen (Ü)	Grobe, Marcus; Orlik, Thomas	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412014	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (V)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412023	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412029	Industrielle Kommunikation mit Feldbussen (V)	Maurer, Markus; Bergmiller, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.3
2415018	Optische Nachrichtentechnik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415019	Optische Nachrichtentechnik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2511012	Einführung in die Messtechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2517003	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (V)	Frerichs, Ludger	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2517018	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (Ü)	Frerichs, Ludger	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2522022	Adaptiver Leichtbau (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2522023	Adaptiver Leichtbau (Ü)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522025	Mechanismen (Ü)	Helm, Manfred; Borchert, Gunnar	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522029	Mechanismen (V)	Helm, Manfred; Borchert, Gunnar	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2525003	Ausgewählte Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2525004	Ausgewählte Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2537025	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

2537026	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2540009	Simulation mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540010	Simulation mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540018	Nichtlineare Schwingungen (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.7
2540019	Nichtlineare Schwingungen (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.7
4210020	Programmieren I (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210021	Programmieren I (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4215002	Algorithmen und Programme (V)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4215003	Algorithmen und Programme Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Winkelbach, Simon; Rosebrock, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4215009	Digitale Bildverarbeitung (V)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

4220001	Software Engineering I (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4220002	Software Engineering I (Ü)	Schaefer, Ina; Steinmetz, Joachim	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160

Verkehrstechnik Pflichtfächer

2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Verkehrstechnik Wahlpflichtfächer

2511012	Einführung in die Messtechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2517003	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (V)	Frerichs, Ludger	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2517018	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (Ü)	Frerichs, Ludger	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539007	Technische Zuverlässigkeit (V)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539022	Technische Zuverlässigkeit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Kurczveil, Tamás	Do, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4317008	Bahnsicherungstechnik (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4317018	Risikoanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. des IfEV

Bioverfahrenstechnik Pflichtfächer

2521001	Anlagenbau (V)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2521014	Anlagenbau (Ü)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Beginn: 22.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2526016	Bioreaktoren und Bioprozesse (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526017	Übung Bioreaktoren und Bioprozesse (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Bioverfahrenstechnik Wahlpflichtfächer

1499023	Instrumentelle Analytik (V)	Schumpe, Adrian	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511012	Einführung in die Messtechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2519010	Numerische Simulation (CFD) (V)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519022	Thermodynamik der Gemische für 5. Sem. Maschinenbau (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2519027	Numerische Simulation (CFD) (Ü)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519028	Thermodynamik der Gemische für 5. Sem. Maschinenbau (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2520011	Thermische Energieanlagen (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520015	Thermische Energieanlagen (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2521005	Maschinen der Mechanischen Verfahrenstechnik (B)	Kwade, Arno; Burmeister, Christine	

2521007	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (V)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521009	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (V)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2521015	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (Ü)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521017	Zerkleinern und Dispergieren (B)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Bockholt, Henrike; Steiner, Denise	
2521022	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (Ü)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541005	Chemische Verfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541006	Chemische Verfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Kuschnerow, Jan Christopher	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:30 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541023	Grundlagen der Thermischen Verfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2541024	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Controlling und Unternehmensrechnung

2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
---------	-----------------------------------------------	-----------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 13:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (B)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Finanzwirtschaft Pflichtfächer

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Finanzwirtschaft Wahlpflichtfächer

2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Produktion und Logistik

2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2220010 Produktion und Logistik - Übungen (Ü) Spengler, Thomas Stefan

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Marketing Pflichtfächer

2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p>

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Marketing Wahlpflichtfächer

2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p> <p>Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p> <p>Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	<p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Wirtschaftsinformatik / Entscheidungsunterstützung

2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	<p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Wirtschaftsinformatik / Informationsmanagement

2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>
---------	---------------------------------	--------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------

2222009 Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement Robra-Bissantz, Susanne
(S)

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Organisation und Führung

2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	

Integrationsfächer (Details s. DPO Anl. 7)

1815019	Einführung in das politische System der Bundesrepublik Deutschland (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215007	Risikomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Usselman, Piet	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215032	Management im Unternehmen unter Berücksichtigung rechtlicher Aspekte (V)	Schöler, Gerd; Vössing, Sabrina	Beginn: 30.11.2012 Ende: 30.11.2012 Fr, 13:15 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

			Beginn: 07.12.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 13:15 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 13:15 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 13:15 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218041	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (Ü)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2423016	Elektrische Energiewirtschaft und Kraftwerke (V)	Bunk, Marcus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423068	Elektrische Energiewirtschaft und Kraftwerke (Ü)	Bunk, Marcus	Mi, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2513031	Avioniksysteme (V)	Kocks, Stephan	Beginn: 15.01.2013 Ende: 15.01.2013 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Blockveranstaltung
2513032	Avioniksysteme (Ü)	Kocks, Stephan	Beginn: 23.01.2013 Ende: 23.01.2013 Mi, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Blockveranstaltung
2513038	Funktion des Flugverkehrsmanagements (V)	Kügler, Dirk; Schönhals, Shanna	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Sem. 2
2513039	Funktion des Flugverkehrsmanagements (Ü)	Kügler, Dirk; Schönhals, Shanna	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Sem. 2
2514052	Raumfahrtantriebe (V)	Bozic, Ognjan	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514053	Raumfahrtantriebe (Ü)	Bozic, Ognjan	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2516012	Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren (V)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	
2516057	Design zum Quadrat (V)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	
2516058	Design zum Quadrat (Ü)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	
2520009	Technikbewertung (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520029	Mobile Brennstoffzellenanwendungen (V)	Schmitz, Sven; Staeck, Rune	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520033	Mobile Brennstoffzellenanwendungen (Ü)	Schmitz, Sven; Staeck, Rune	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214

2520064	Wärmetechnik der Heizung und Klimatisierung (Ü)	Kühl, Lars	Beginn: 22.10.2012 Ende: 21.01.2013 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2523031	Arbeitswissenschaft (V)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523032	Arbeitswissenschaft (Ü)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2525035	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - aktuelle Anwendungen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525036	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - aktuelle Anwendungen (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2534024	Schienenfahrzeuge (V)	Heider, Gunther; Hosse, Rene	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2534050	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe (V)	Küçükay, Ferit; Eghtessad, Marjam	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2534051	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe (Ü)	Küçükay, Ferit; Eghtessad, Marjam	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534052	Rennfahrzeuge (V)	Frömmig, Lars Alexander	Mi, 16:30 - 19:45 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534053	Rennfahrzeuge (Ü)	Frömmig, Lars Alexander	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534054	Werkstoffe im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Fr, 15:00 - 17:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534065	Integrale Fahrzeugsicherheit (V)	Gonter, Mark; Pion, Olivier	Do, 15:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2536040	Indizieretechnik an Verbrennungsmotoren (V)		Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536041	Indizieretechnik an Verbrennungsmotoren (Ü)		Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

Master

Wahlpflichtbereich Allgemeiner Maschinenbau

2529031	Anwendung kommerzieller FE-Software (V)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529032	Anwendung kommerzieller FE-Software (Ü)	Böl, Markus	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
4334013	Polymerwerkstoffe (Maschinenbau) (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
2540027	Modellierung und Simulation in der Fahrzeugtechnik mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Al Natsheh, Naser	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 12 GITZ
2540034	Modellierung und Simulation in der Fahrzeugtechnik mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Al Natsheh, Naser	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
2524039	Moderne Mikroskopentwicklungen (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524050	Moderne Mikroskopentwicklungen (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2529011	Plastizitätstheorie und Bruchmechanik (V)	Böl, Markus	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529012	Plastizitätstheorie und Bruchmechanik (Ü)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2524060	Praxisvorlesung: Finite Elemente (Vorlesung) (V)	Bäker, Martin	
2524061	Praxisvorlesung: Finite Elemente (Übung) (PÜ)	Bäker, Martin	
2516012	Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren (V)	Viotor, Thomas; Stechert, Carsten	
2516055	Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren (Ü)	Viotor, Thomas; Stechert, Carsten	
2516056	Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren (L)	Viotor, Thomas; Stechert, Carsten	
2540042	Schwingungen (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2540043	Schwingungen (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2540009	Simulation mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540010	Simulation mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240

Wahlpflichtbereich Energie- und Verfahrenstechnik/Bioverfahrenstechnik

2541024	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (V)	Augustin, Wolfgang Hans- Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
---------	----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2541025	Computer Aided Process Engineering II (Design Verfahrenstechnischer Anlagen) (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2423049	Elektrische Energieanlagen I (V)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423052	Elektrische Energieanlagen I (Ü)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2519003	Fahrzeugklimatisierung (V)	Köhler, Jürgen; Lemke, Nicholas Carsten	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519034	Fahrzeugklimatisierung (Ü)	Köhler, Jürgen; Lemke, Nicholas Carsten	
2423021	Hochspannungstechnik I (Ü)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423033	Hochspannungstechnik I (V)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2518051	Hydraulische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2518052	Hydraulische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Do, 14:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2526008	Kultivierungs- und Aufarbeitungsprozesse (V)	Krull, Rainer; Rau, Udo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
2521005	Maschinen der Mechanischen Verfahrenstechnik (B)	Kwade, Arno; Burmeister, Christine	
2526001	Metabolic Engineering (V)	Wittmann, Christoph	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2526052	Übung Metabolic Engineering (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2521009	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (V)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2521022	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich (Ü)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2520029	Mobile Brennstoffzellenanwendungen (V)	Schmitz, Sven; Staeck, Rune	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520033	Mobile Brennstoffzellenanwendungen (Ü)	Schmitz, Sven; Staeck, Rune	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013

Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich)
Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214

2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2520020	Nukleare Energietechnik 1 (V)	Berger, Hans-Dieter; Hauschke, Andreas	Blockveranstaltung, Anmeldung bis 16.10.2012 im Institut
2423036	Numerische Berechnungsverfahren (V)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Reiß, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423037	Numerische Berechnungsverfahren (Ü)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Reiß, Julia	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2519010	Numerische Simulation (CFD) (V)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519027	Numerische Simulation (CFD) (Ü)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Scholl, Stephan; Föste, Henning; Krone, Jan-Hendrik; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2521040	Prozesstechnik der Nanomaterialien (L)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2412014	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (V)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

2412023	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik (Ü)	Schumacher, Walter; Homann, Michael; Runge, Gundula	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2520011	Thermische Energieanlagen (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520015	Thermische Energieanlagen (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2519038	Thermodynamik der Gemische (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2519039	Thermodynamik der Gemische (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2519037	Thermodynamik der Gemische (L)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard; Swaid, Issam	
2519038	Thermodynamik der Gemische (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2519039	Thermodynamik der Gemische (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2519031	Thermodynamik in chemischen Prozesssimulationen (V)		Fr, 14:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519036	Thermodynamik in chemischen Prozesssimulationen (Ü)		
2520017	Wärmetechnik der Heizung und Klimatisierung (V)	Kühl, Lars	Beginn: 15.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520064	Wärmetechnik der Heizung und Klimatisierung (Ü)	Kühl, Lars	Beginn: 22.10.2012 Ende: 21.01.2013 Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Langer Kamp 19 b (3304) - 313

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 19 b (3304) - 313

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 19 b (3304) - 313

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 19 b (3304) - 313

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Wahlpflichtbereich Kraftfahrzeugtechnik

2534050	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe (V)	Küçükay, Ferit; Eghtessad, Marjam	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2534051	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe (Ü)	Küçükay, Ferit; Eghtessad, Marjam	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2517030	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (V)	Frerichs, Ludger	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517031	Antriebstechnik (Leistungsübertragung) (Ü)	Frerichs, Ludger	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2534045	Fahrdynamik (V)	Küçükay, Ferit; Schönemann, Bodo	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2534046	Fahrdynamik (Ü)	Küçükay, Ferit; Schönemann, Bodo	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2534065	Integrale Fahrzeugsicherheit (V)	Gonter, Mark; Pion, Olivier	Do, 15:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534047	Fahrzeugantriebe (V)	Küçükay, Ferit; Li, Lin	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2534048	Fahrzeugantriebe (Ü)	Küçükay, Ferit; Li, Lin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2517052	Grundlagen der Ölhydraulik (V)	Frerichs, Ludger; Hartmann, Karl	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19a.1
2517053	Grundlagen der Ölhydraulik (Ü)	Frerichs, Ludger; Hartmann, Karl	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2536032	Konstruktion von Verbrennungskraftmaschinen (V)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536033	Konstruktion von Verbrennungskraftmaschinen (Ü)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2540027	Modellierung und Simulation in der Fahrzeugtechnik mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Al Natsheh, Naser	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 12 GITZ
2540034	Modellierung und Simulation in der Fahrzeugtechnik mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Al Natsheh, Naser	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
2539019	Moderne Regelungsverfahren für Fahrzeuge (vormals Fahrzeugregelung (7. Semester)) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

2539020	Moderne Regelungsverfahren für Fahrzeuge (vormals Fahrzeugregelung (7.Semester)) (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2534024	Schienenfahrzeuge (V)	Heider, Gunther; Hosse, Rene	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2517046	Traktoren und Landmaschinen A (Grundlagen und Konstruktion) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2517047	Traktoren und Landmaschinen A (Grundlagen und Konstruktion) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Kemper, Sebastian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2536034	Verdrängermaschinen (V)	Eilts, Peter; Rotert, Andreas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536035	Verdrängermaschinen (Ü)	Eilts, Peter; Rotert, Andreas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

Wahlpflichtbereich Luft- u. Raumfahrttechnik

2512092	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (V)	Kozulovic, Dragan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
2512093	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (Ü)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Di, 09:30 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
2515017	Aeroelastik 1 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:00 - 11:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515043	Aeroelastik 1 (Ü)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518049	Airline-Operation (V)	Friedrichs, Jens; Dwinger, Kevin	Fr, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Herrmann-Blenck-Straße 37, Raum 003 Beginn: 10.11.2012 Ende: 10.11.2012 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Herrmann-Blenck-Straße 37, Raum 003
2518050	Airline-Operation (Ü)	Friedrichs, Jens; Dwinger, Kevin	Fr, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2514020	Bionische Methoden der Optimierung (V)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2514049	Bionische Methoden der Optimierung (Ü)	Axmann, Joachim; Pajonk, Oliver; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 15:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
2514011	Drehflügeltechnik - Rotordynamik (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Inst.

2514012	Drehflügeltechnik - Rotordynamik (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2515018	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 1 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515019	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 1 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518043	Entwurf von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2518044	Entwurf von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 003
2515024	Finite-Elemente-Methoden 2 (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2515025	Finite-Elemente-Methoden 2 (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514003	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (V)	Vörsmann, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514004	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (Ü)	Vörsmann, Peter; Schnetter, Philipp	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 01.02.2013 Ende: 01.02.2013 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514005	Flugsimulation und Flugeigenschaftskriterien (V)	Duda, Holger; Krüger, Arne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2514006	Flugsimulation und Flugeigenschaftskriterien (Ü)	Duda, Holger; Krüger, Arne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

2537028	Fügetechniken für den Leichtbau (V)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537029	Fügetechniken für den Leichtbau (Ü)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2512058	Grundlagen der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Fr, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) DLR
2512059	Grundlagen der Aeroakustik (Ü)	Delfs, Jan; Herr, Michaela	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) DLR
2512052	Grundlagen für den Entwurf von Segelflugzeugen (V)	Seitz, Arne	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: DLR
2512088	Grundlagen für den Entwurf von Segelflugzeugen (Ü)	Seitz, Arne	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: DLR
4334013	Polymerwerkstoffe (Maschinenbau) (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
2512035	Konfigurationsaerodynamik (V)	Rudnik, Ralf	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: DLR
2512036	Konfigurationsaerodynamik (Ü)	Rudnik, Ralf	Do, 17:15 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.*
2524002	Legierungen mit ungewöhnlichen Eigenschaften - Formgedächtnis und amorphe Metalle (V)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
			Sa, 08:00 - 12:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524054	Legierungen mit ungewöhnlichen Eigenschaften (Ü)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
			Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2518011	Messtechnische Methoden für Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2518030	Messtechnische Methoden an Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2518011	Messtechnische Methoden für Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2518030	Messtechnische Methoden an Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313

2512082	Einführung in die numerischen Methoden in der Aerodynamik / Fundamentals of Numerical Methods in Aerodynamics (V)	Rossow, Cord-Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2524060	Praxisvorlesung: Finite Elemente (Vorlesung) (V)	Bäker, Martin	
2524061	Praxisvorlesung: Finite Elemente (Übung) (PÜ)	Bäker, Martin	
2522067	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522068	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2514052	Raumfahrtantriebe (V)	Bozic, Ognjan	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514053	Raumfahrtantriebe (Ü)	Bozic, Ognjan	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514017	Raumfahrtrückstände (V)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514043	Raumfahrtrückstände (Ü)	Klinkrad, Heiner; Wiedemann, Carsten	Sa, 10:30 - 13:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515036	Schadensmechanik der Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515037	Schadensmechanik der Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Schmitz, Andre	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513022	Numerical Simulation of Technical Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:00 - 16:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2515022	Stabilitätstheorie im Leichtbau (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2515023	Stabilitätstheorie im Leichtbau (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Pietrek, Martin; Schuermann, Martin	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512077	Turbulente Strömungen (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. *
2512078	Turbulente Strömungen (Ü)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. *

Wahlpflichtbereich Materialwissenschaften

2522022	Adaptiver Leichtbau (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2522023	Adaptiver Leichtbau (Ü)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
2516061	Aktive Vibrationskontrolle (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Adaptroniklabor (Institut)
2516062	Aktive Vibrationskontrolle (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516063	Aktive Vibrationskontrolle (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Mi, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516064	Aktive Vibroakustik (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516066	Aktive Vibroakustik (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516067	Aktive Vibroakustik (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2538027	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538028	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538027	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

2538028	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525003	Ausgewählte Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2525004	Ausgewählte Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer-IST, Bienroder Weg 54 E, 3. OG Hörsaal
2413035	Bio- und Nanoelektronische Systeme 1 (V)	Tornow, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413052	Bio- und Nanoelektronische Systeme 1 (Ü)	Tornow, Marc	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2415010	Dielektrische Materialien der Elektronik und Photonik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415011	Dielektrische Materialien der Elektronik und Photonik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415014	Flachdisplays (V)	Kowalsky, Wolfgang	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415015	Flachdisplays (Ü)	Kowalsky, Wolfgang	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2537028	Fügetechniken für den Leichtbau (V)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537029	Fügetechniken für den Leichtbau (Ü)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-tägig) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537028	Fügetechniken für den Leichtbau (V)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537029	Fügetechniken für den Leichtbau (Ü)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-tägig) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537044	Labor Fügetechniken für den Leichtbau (L)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	
2413049	Halbleitersensoren (V)	Peiner, Erwin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413050	Halbleitersensoren (Ü)	Peiner, Erwin	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413047	Integrierte Schaltungen (V)	Waag, Andreas	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919

2413048	Integrierte Schaltungen (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
4334013	Polymerwerkstoffe (Maschinenbau) (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
1414020	Einführung in die Polymerchemie (V)	Menzel, Henning	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414077	Übung zur VL Polymerchemie (Ü)	Menzel, Henning; Dempwolf, Wibke	
2537007	Modellieren und FE-Simulieren in der Füge-technik (V)	Dilger, Klaus; Schiel, Manuel	
2537016	Modellieren und FE-Simulieren in der Füge-technik (Ü)	Dilger, Klaus; Schiel, Manuel	
2524039	Moderne Mikroskopentwicklungen (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524050	Moderne Mikroskopentwicklungen (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2413044	Nano- und polykristalline Materialien (V)	Bakin, Andrey	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413045	Nano- und polykristalline Materialien (Ü)	Bakin, Andrey	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413065	Nanotechnik in der Mikroelektronik (V)	Bakin, Andrey	Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413066	Nanotechnik in der Mikroelektronik (Ü)	Bakin, Andrey	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2415018	Optische Nachrichtentechnik (V)	Caspary, Reinhard	Mo, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415019	Optische Nachrichtentechnik (Ü)	Caspary, Reinhard	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2423025	Plasmatechnik (Ü)	Kurrat, Michael; Schottel, Bernd	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts.
2423038	Plasmatechnik (V)	Kurrat, Michael; Schottel, Bernd	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts.

2524060	Praxisvorlesung: Finite Elemente (Vorlesung) (V)	Bäker, Martin	
2524061	Praxisvorlesung: Finite Elemente (Übung) (PÜ)	Bäker, Martin	
2522030	Präzisions- und Mikrozerspanung (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Rüggeberg, Marc	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum
2522046	Präzisions- und Mikrozerspanung (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Rüggeberg, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum
2521024	Prozesstechnik der Nanomaterialien (V)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2521025	Prozesstechnik der Nanomaterialien (Ü)	Garnweitner, Georg; Zellmer, Sabrina	
2515036	Schadensmechanik der Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515037	Schadensmechanik der Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Schmitz, Andre	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2537056	Schweißtechnik 1 - Verfahren und Ausrüstung (V)	Dilger, Klaus; Nitschke- Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537057	Schweißtechnik 1 - Verfahren und Ausrüstung (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke- Pagel, Thomas	
2413042	Solarzellen (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
2413046	Solarzellen (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)

 Voraussichtlicher Raum: Inst. 919

2413061	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (V)	Waag, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413068	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2537039	Strahltechnische Fertigungsverfahren (V)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537042	Strahltechnische Fertigungsverfahren (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	
2534054	Werkstoffe im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Fr, 15:00 - 17:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

Wahlpflichtbereich Mechatronik

2522022	Adaptiver Leichtbau (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2522023	Adaptiver Leichtbau (Ü)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
2516061	Aktive Vibrationskontrolle (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Adaptroniklabor (Institut)
2516062	Aktive Vibrationskontrolle (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516063	Aktive Vibrationskontrolle (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Mi, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516064	Aktive Vibroakustik (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2516066	Aktive Vibroakustik (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516067	Aktive Vibroakustik (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2538027	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

2538028	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538027	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538028	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2539004	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik) (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539018	Automatisierungstechnik (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Diekhake, Patrick	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4215009	Digitale Bildverarbeitung (V)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4215031	Digitale Bildverarbeitung Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538029	Labor zur Digitalen Schaltungstechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Leester-Schädel, Monika	
2419004	Elektromagnetische Verträglichkeit (V)	Enders, Achim	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2419022	Elektromagnetische Verträglichkeit (Ü)	Enders, Achim; Schüür, Jens; Spieker, Harald	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2412032	Elektronische Fahrzeugsysteme I (V)		Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412004	Entwurf robuster Regelungen (V)	Grobe, Marcus; Orlik, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

2412005	Entwurf robuster Regelungen (Ü)	Grobe, Marcus; Orlik, Thomas	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2537025	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537026	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522052	Labor Industrieroboter (L)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	
4210061	Programmieren I für Studierende der Mechatronik (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.1
4210062	Programmieren I für Studierende der Mechatronik (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.1
4215016	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen (V)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215025	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Weidauer, Ingo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2540009	Simulation mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540010	Simulation mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2511004	Technische Optik (V)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511008	Technische Optik (Ü)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511004	Technische Optik (V)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511008	Technische Optik (Ü)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen
---------	-----------------------------------------	-------------------------------------

Wahlpflichtbereich Produktions- und Systemtechnik

2538027	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538028	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538027	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538028	Anwendungen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Niesel, Thalke	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538017	Digitale Schaltungstechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538020	Digitale Schaltungstechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538029	Labor zur Digitalen Schaltungstechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Leester-Schädel, Monika	
2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523008	Fabrikplanung (V)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523013	Fabrikplanung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Riechel, Christoph	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2523030	Fabrikplanungslabor (L)	Dombrowski, Uwe; Ernst, Stefan	

2523006	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (Ü)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523024	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (V)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523006	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (Ü)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523024	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion (V)	Hahn, Reinhard; Riechel, Christoph	
2523030	Fabrikplanungslabor (L)	Dombrowski, Uwe; Ernst, Stefan	
2537028	Fügetechniken für den Leichtbau (V)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537029	Fügetechniken für den Leichtbau (Ü)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537028	Fügetechniken für den Leichtbau (V)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537029	Fügetechniken für den Leichtbau (Ü)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537044	Labor Fügetechniken für den Leichtbau (L)	Dilger, Klaus; Mund, Malte	
2525001	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525002	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525001	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525002	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2525025	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 07.01.2013 Ende: 07.01.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST, Hörsaal 3. OG
2523014	Industrielle Informationsverarbeitung (Ü)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2523027	Industrielle Informationsverarbeitung (V)	Krekeler, Georg; Ernst, Stefan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM

2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522024	Industrieroboter (V)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522038	Industrieroboter (Ü)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522052	Labor Industrieroboter (L)	Raatz, Annika Maike; Schlüter, Kathrin	
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2522031	Produkt- und Life-Cycle-Management (V)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522045	Produkt- und Life-Cycle-Management (Ü)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522031	Produkt- und Life-Cycle-Management (V)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522045	Produkt- und Life-Cycle-Management (Ü)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2522054	Labor Produkt- und Life-Cycle-Management (L)	Herrmann, Christoph; Egede, Patricia; Schönemann, Malte	
2523028	Produktionsmanagement (V)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523029	Produktionsmanagement (Ü)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523028	Produktionsmanagement (V)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523029	Produktionsmanagement (Ü)	Dombrowski, Uwe; Hoesslin, Isa	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2522067	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522068	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525020	Schicht- und Oberflächentechnik (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525021	Schicht- und Oberflächentechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Fraunhofer IST
2537056	Schweißtechnik 1 - Verfahren und Ausrüstung (V)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537057	Schweißtechnik 1 - Verfahren und Ausrüstung (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas	
2511004	Technische Optik (V)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511008	Technische Optik (Ü)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511004	Technische Optik (V)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511008	Technische Optik (Ü)	Tutsch, Rainer; Gnieser, Dominic	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2522033	Werkzeugmaschinen 1 (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM

2522041	Werkzeugmaschinen 1 (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522033	Werkzeugmaschinen 1 (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522041	Werkzeugmaschinen 1 (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522048	Labor Werkzeugmaschinen (L)	Hoffmeister, Hans-Werner; Gerdes, Arne	

Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung

2220041	Services Design (V)	Woisetschläger, David; Backhaus, Christof	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220043	Strategic Brand Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Backhaus, Christof	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (S)	Woisetschläger, David	
2220049	Übung Services Design/Strategic Brand Management (Ü)		Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218041	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (Ü)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

			Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina	Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503 Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	Do, 18:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

2214003	Aktuelle Themen des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 16.10.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 18.10.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214004	Aktuelle Themen des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 07.11.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215007	Risikomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Usselman, Piet	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2216004	Wasserrecht (V)	Ramin, Ralf	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216027	Gewerblicher Rechtsschutz I (B)	Weißbrich, Alfons; Wiesner, Uwe	<p>Beginn: 30.11.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 14.12.2012 Ende: 25.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p> <p>Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2216028	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz I (Ü)	Wiesner, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212008	Übung zur Industrieökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2212027	Räumliche und Internationale Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL</p>

Wahlbereich Maschinenbau

Wirtschaftswissenschaftliche Ergänzung

2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)</p>

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216027	Gewerblicher Rechtsschutz I (B)	Weißbrich, Alfons; Wiesner, Uwe	Beginn: 30.11.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 14.12.2012 Ende: 25.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008 Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2299013	Strategisches Personalmanagement im Rahmen der Unternehmensführung (V)	Neumann, Horst; Götzen, Ute	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Wirtschaftswissenschaftliche Professionalisierung

2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 13:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (B)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (Koll)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	
2215038	Seminar zur Finanzwirtschaft: Renditeattributionen von Rohstoffderivaten (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118
2215039	Seminar zur Finanzwirtschaft: Management von Risiken auf Strommärkten (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Winkelvos, Christine	Beginn: 31.01.2013 Ende: 31.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118
2216006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	

2220032	Seminar "Fallstudien zur Gestaltung der OEM-Zulieferer-Beziehungen" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Huth, Christian	
2220033	Seminar "Multikriterielle Entscheidungen im Anlagenmanagement" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Woisetschläger, David; Kes, Isabelle	
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2223011	Seminar Wissensmanagement (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Do, 09:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Integrationsbereich

Projektarbeit

Abschlussmodul

Zusatzmodule

Master-Orientierung Wirtschaftswissenschaften - Produktion und Logistik (Modulnr.: WW-AIP-08)

2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Bachelor

Mathematische Grundlagen

1211009	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
---------	----------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299062	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (Ü)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299086	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 6 (3307) - 202

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

1211014 Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (klÜ)

Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane (wöchentlich)
siehe 1299086**Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen**

2523031 Arbeitswissenschaft (V)

Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2523032 Arbeitswissenschaft (Ü)

Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2423071 Elektrotechnik I für Maschinenbau (V)

Engel, Bernd; Soyck, Frank

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2423072 Elektrotechnik I für Maschinenbau (Ü)

Engel, Bernd; Soyck, Frank

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2520080 Einführung in die Regelungstechnik (klÜ)

Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel

Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich)
Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214Mi, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich)
Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich)
Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214

			Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2539047	Einführung in die Regelungstechnik (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2539048	Einführung in die Regelungstechnik (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2529024	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 21 c (4250) - 004
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2540005	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540006	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2519004	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C

Beginn: 26.10.2012
Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

2519023	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2519029	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen

2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna; Posselt, Kathrin	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2222003	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)	Robra-Bissantz, Susanne; Kallookaran, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2221017	Repetitorium zur Vorlesung "Einführung in das Marketing" (klÜ)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-tägig) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212026	Übung für Wiederholer Makroökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-tägig) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungen

2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215037	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor- Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)

Seminarraum Institut

Beginn: 05.03.2013
 Ende: 05.03.2013
 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Seminarraum Institut

Beginn: 06.03.2013
 Ende: 06.03.2013
 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
 Seminarraum Institut

2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
---------	------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------

Integrationsbereich

4218019	Einführung in das Programmieren (für Nicht-Informatiker) (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 15:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Di, 08:00 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Mi, 08:00 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Fr, 12:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

2218025	Operations Research (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
---------	--------------------------	---------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Betriebspraktikum

Maschinenbauvertiefung Allgemeiner Maschinenbau

2538001	Aktoren (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2538024	Aktoren (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra; Richter, Claudia	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
4314013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
4314014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)	Langer, Sabine Christine	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts

2537045	Aufbau- und Verbindungstechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2537046	Aufbau- und Verbindungstechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
1414064	Übung zur Vorlesung Einführung in die Chemie der Werkstoffe (Ü)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	
1414065	Einführung in die Chemie der Werkstoffe (V)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.2
2511012	Einführung in die Messtechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2529037	Finite-Elemente-Methoden (V)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529038	Finite-Elemente-Methoden (Ü)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529044	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (L)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2524040	Funktionswerkstoffe (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524043	Funktionswerkstoffe (Übung) (Ü)	Bäker, Martin	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2534043	Grundlagen der Fahrzeugtechnik (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534044	Grundlagen der Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2512067	Grundlagen der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2512068	Grundlagen der Strömungsmechanik (Ü)	Radespiel, Rolf	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516001	Grundlagen komplexer Maschinenelemente und Antriebe (V)	Lang, Thorsten; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Roos, Lennart	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2516002	Grundlagen komplexer Maschinenelemente und Antriebe (Ü)	Lang, Thorsten; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Roos, Lennart	Do, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2516003	CAD / Konstruktive Übung 2 (Ü)	Vietor, Thomas; Hortop, Amy; Oleksik, Josef	Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529051	Kontinuumsmechanik 2 - Grundlagen (V)	Böl, Markus	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2529052	Kontinuumsmechanik 2 - Grundlagen (Ü)	Böl, Markus	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2524044	Korrosion der Werkstoffe (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524049	Korrosion der Werkstoffe - Übung zur Vorlesung (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich)

			Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2524033	Werkstoffkunde (V)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524034	Werkstoffkunde (Ü)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Maschinenbauvertiefung Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

2521001	Anlagenbau (V)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2521014	Anlagenbau (Ü)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Beginn: 22.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2521007	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (V)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521015	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (Ü)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521007	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (V)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521015	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (Ü)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2526016	Bioreaktoren und Bioprozesse (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526017	Übung Bioreaktoren und Bioprozesse (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2526016	Bioreaktoren und Bioprozesse (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526017	Übung Bioreaktoren und Bioprozesse (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2541005	Chemische Verfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541006	Chemische Verfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Kuschnerow, Jan Christopher	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:30 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2511012	Einführung in die Messtechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2520038	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (V)	Krewer, Ulrike	Do, 16:45 - 19:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2520039	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:30 - 19:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012 Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:30 - 19:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2541008	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2541009	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (Ü)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2520046	Grundlagen der Brennstoffzellen (VÜ)	Krewer, Ulrike	Beginn: 12.03.2013 Ende: 15.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520047	Grundlagen der Brennstoffzellen (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 12.03.2013 Ende: 15.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) FL 35.1, siehe Vorlesung
2518031	Grundlagen der Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Raben, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

2518032	Grundlagen der Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Raben, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2518031	Grundlagen der Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Raben, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2518032	Grundlagen der Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Raben, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2518059	Labor Grundlagen der Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens	
2512067	Grundlagen der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2512068	Grundlagen der Strömungsmechanik (Ü)	Radespiel, Rolf	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Maschinenbauvertiefung Kraftfahrzeugtechnik

2534043	Grundlagen der Fahrzeugtechnik (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534044	Grundlagen der Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2539031	Numerische Methoden in der Kraftfahrzeugtechnik (VÜ)	Eilts, Peter; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202 Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2539052	Verkehrsleittechnik (V)	Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard; Welte, Jan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2539053	Verkehrsleittechnik (Ü)	Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard; Welte, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Maschinenbauvertiefung Luft- und Raumfahrttechnik

2512069	Berechnungsmethoden in der Aerodynamik (V)	Radespiel, Rolf	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2512070	Berechnungsmethoden in der Aerodynamik (Ü)	Radespiel, Rolf; Buchmann, Nadine	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2514001	Flugleistungen (V)	Vörsmann, Peter	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514002	Flugleistungen (Ü)	Vörsmann, Peter	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512067	Grundlagen der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2512068	Grundlagen der Strömungsmechanik (Ü)	Radespiel, Rolf	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515020	Ingenieurtheorien des Leichtbaus (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2515021	Ingenieurtheorien des Leichtbaus (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Adam, Till Julian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut

Maschinenbauvertiefung Materialwissenschaften

1414064	Übung zur Vorlesung Einführung in die Chemie der Werkstoffe (Ü)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	
1414065	Einführung in die Chemie der Werkstoffe (V)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.2
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220

Vorlesungsverzeichnis

2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529044	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (L)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2524040	Funktionswerkstoffe (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524043	Funktionswerkstoffe (Übung) (Ü)	Bäker, Martin	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2512067	Grundlagen der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2512068	Grundlagen der Strömungsmechanik (Ü)	Radespiel, Rolf	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529051	Kontinuumsmechanik 2 - Grundlagen (V)	Böl, Markus	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2529052	Kontinuumsmechanik 2 - Grundlagen (Ü)	Böl, Markus	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2524044	Korrosion der Werkstoffe (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524049	Korrosion der Werkstoffe - Übung zur Vorlesung (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2524033	Werkstoffkunde (V)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524034	Werkstoffkunde (Ü)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Maschinenbauvertiefung Mechatronik

2538001	Aktoren (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2538024	Aktoren (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra; Richter, Claudia	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2537045	Aufbau- und Verbindungstechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2537046	Aufbau- und Verbindungstechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2511012	Einführung in die Messtechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522056	Labor "Fertigungsautomatisierung" (L)	Hesselbach, Jürgen	
2529037	Finite-Elemente-Methoden (V)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529038	Finite-Elemente-Methoden (Ü)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220

2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529044	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (L)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Viotor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Viotor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2511033	Labor für Mess- und Regelungstechnik (L)	Petz, Marcus; Fischer, Marc; Keck, Christian	
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Maschinenbauvertiefung Produktions- u. Systemtechnik

2537045	Aufbau- und Verbindungstechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2537046	Aufbau- und Verbindungstechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2511012	Einführung in die Messtechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511016	Einführung in die Messtechnik (V)	Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM

2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522056	Labor "Fertigungsautomatisierung" (L)	Hesselbach, Jürgen	
2529037	Finite-Elemente-Methoden (V)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529038	Finite-Elemente-Methoden (Ü)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529044	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (L)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2512067	Grundlagen der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2512068	Grundlagen der Strömungsmechanik (Ü)	Radespiel, Rolf	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

2511033	Labor für Mess- und Regelungstechnik (L)	Petz, Marcus; Fischer, Marc; Keck, Christian	
2524033	Werkstoffkunde (V)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524034	Werkstoffkunde (Ü)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Zusatzmodule

Abschlussmodul

Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau BPO Bachelor 2012

Mathematische Grundlagen

1211009	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	<p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p> <p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p>
1211014	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	(wöchentlich) siehe 1299086
1299062	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (Ü)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	<p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p>
1299086	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p> <p>Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328</p> <p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)</p>

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 6 (3307) - 202

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Natur- und ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

1520043	Physik für Maschinenbau (V)	Lemmens, Peter; (Dozent Geschichte), N.N.	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1520044	Physik für Maschinenbau (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2423071	Elektrotechnik I für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Soyck, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2423072	Elektrotechnik I für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Soyck, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524010	Labor zu Werkstoffwissenschaften (L)	Dilger, Klaus; Rösler, Joachim; Necker, Michaela	
2524033	Werkstoffkunde (V)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524034	Werkstoffkunde (Ü)	Rösler, Joachim; Necker, Michaela	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537060	Werkstofftechnologie I interdisziplinär (V)	Dilger, Klaus	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2537061	Werkstofftechnologie I interdisziplinär (Ü)	Dilger, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2537062	Werkstofftechnologie für Wirtschaftsingenieure (L)	Dilger, Klaus	
2529024	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 21 c (4250) - 004 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2540005	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540006	Technische Mechanik 1 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2519004	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Beginn: 26.10.2012 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
2519023	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2519029	Thermodynamik für 3. Sem. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieure MB und Bioingenieure (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen

2222003	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)	Robra-Bissantz, Susanne; Kallookaran, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212026	Übung für Wiederholer Makroökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2221017	Repetitorium zur Vorlesung "Einführung in das Marketing" (klÜ)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna; Posselt, Kathrin	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
---------	-----------------------------------	-------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungen

2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215037	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2216010	Übungen im Unternehmensrecht (Ü)	Klees, Andreas; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216015	AG zum Unternehmensrecht (B)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna	
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p>
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	

Integrationsbereich

4218019	Einführung in das Programmieren (für Nicht-Informatiker) (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 15:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Di, 08:00 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Mi, 08:00 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Fr, 12:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
2218025	Operations Research (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523031	Arbeitswissenschaft (V)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523032	Arbeitswissenschaft (Ü)	Dombrowski, Uwe; Evers, Maren; Mielke, Tim	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2599001	Planspiel Bachelor Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau (Team)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften	
2599004	Überfachliche Profilbildung für Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau (VÜ)		

Maschinenbauvertiefung Allgemeiner Maschinenbau

2538001	Aktoren (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2538024	Aktoren (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra; Richter, Claudia	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2537045	Aufbau- und Verbindungstechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2537046	Aufbau- und Verbindungstechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2529037	Finite-Elemente-Methoden (V)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529038	Finite-Elemente-Methoden (Ü)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2524040	Funktionswerkstoffe (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

2524043	Funktionswerkstoffe (Übung) (Ü)	Bäker, Martin	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529044	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (L)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2534043	Grundlagen der Fahrzeugtechnik (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534044	Grundlagen der Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529051	Kontinuumsmechanik 2 - Grundlagen (V)	Böl, Markus	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2529052	Kontinuumsmechanik 2 - Grundlagen (Ü)	Böl, Markus	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2524044	Korrosion der Werkstoffe (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524049	Korrosion der Werkstoffe - Übung zur Vorlesung (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
4314013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
4314014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)	Langer, Sabine Christine	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
1414064	Übung zur Vorlesung Einführung in die Chemie der Werkstoffe (Ü)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	
1414065	Einführung in die Chemie der Werkstoffe (V)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.2
2512067	Grundlagen der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2512068	Grundlagen der Strömungsmechanik (Ü)	Radespiel, Rolf	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516001	Grundlagen komplexer Maschinenelemente und Antriebe (V)	Lang, Thorsten; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Roos, Lennart	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2516002	Grundlagen komplexer Maschinenelemente und Antriebe (Ü)	Lang, Thorsten; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Roos, Lennart	Do, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2516003	CAD / Konstruktive Übung 2 (Ü)	Vietor, Thomas; Hortop, Amy; Oleksik, Josef	Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C

Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

Maschinenbauvertiefung Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

2521001	Anlagenbau (V)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2521014	Anlagenbau (Ü)	Kwade, Arno; Bitterlich, André; Overbeck, Achim	Beginn: 22.10.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2521007	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (V)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521015	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (Ü)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521007	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (V)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521015	Mechanische Verfahrenstechnik 2 (Ü)	Kwade, Arno; Steiner, Denise	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2526016	Bioreaktoren und Bioprozesse (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526017	Übung Bioreaktoren und Bioprozesse (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526016	Bioreaktoren und Bioprozesse (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526017	Übung Bioreaktoren und Bioprozesse (Ü)	Wittmann, Christoph; Melzer, Guido	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2541005	Chemische Verfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541006	Chemische Verfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Kuschnerow, Jan Christopher	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 15:30 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2520038	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (V)	Krewer, Ulrike	Do, 16:45 - 19:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2520039	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013

			Do, 16:30 - 19:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
			Beginn: 25.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:30 - 19:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2541008	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (V)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2541009	Einführung in Stoffwandlungsprozesse (Ü)	Scholl, Stephan	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2520046	Grundlagen der Brennstoffzellen (VÜ)	Krewer, Ulrike	Beginn: 12.03.2013 Ende: 15.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520047	Grundlagen der Brennstoffzellen (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 12.03.2013 Ende: 15.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) FL 35.1, siehe Vorlesung
2518031	Grundlagen der Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Raben, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2518032	Grundlagen der Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Raben, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2518031	Grundlagen der Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Raben, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2518032	Grundlagen der Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Raben, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2518059	Labor Grundlagen der Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens	
2512067	Grundlagen der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2512068	Grundlagen der Strömungsmechanik (Ü)	Radespiel, Rolf	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Maschinenbauvertiefung Kraftfahrzeugtechnik

2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
---------	--------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------

2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2534043	Grundlagen der Fahrzeugtechnik (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534044	Grundlagen der Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2539031	Numerische Methoden in der Kraftfahrzeugtechnik (VÜ)	Eilts, Peter; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202 Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2539052	Verkehrsleittechnik (V)	Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard; Welte, Jan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2539053	Verkehrsleittechnik (Ü)	Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard; Welte, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Maschinenbauvertiefung Luft- und Raumfahrttechnik

2512067	Grundlagen der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2512068	Grundlagen der Strömungsmechanik (Ü)	Radespiel, Rolf	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	findet als Blockveranstaltung statt, siehe Aushang im Institut
2512069	Berechnungsmethoden in der Aerodynamik (V)	Radespiel, Rolf	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2512070	Berechnungsmethoden in der Aerodynamik (Ü)	Radespiel, Rolf; Buchmann, Nadine	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2514001	Flugleistungen (V)	Vörsmann, Peter	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514002	Flugleistungen (Ü)	Vörsmann, Peter	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513034	Grundlagen der Flugführung (V)	Hecker, Peter	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2513035	Grundlagen der Flugführung (Ü)	Hecker, Peter; Jasch, Alexander	Beginn: 17.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2515020	Ingenieurtheorien des Leichtbaus (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2515021	Ingenieurtheorien des Leichtbaus (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Adam, Till Julian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Maschinenbauvertiefung Materialwissenschaften

2524027	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524065	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529044	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (L)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2524040	Funktionswerkstoffe (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524043	Funktionswerkstoffe (Übung) (Ü)	Bäker, Martin	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2529051	Kontinuumsmechanik 2 - Grundlagen (V)	Böl, Markus	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2529052	Kontinuumsmechanik 2 - Grundlagen (Ü)	Böl, Markus	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2524044	Korrosion der Werkstoffe (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524049	Korrosion der Werkstoffe - Übung zur Vorlesung (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2512067	Grundlagen der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2512068	Grundlagen der Strömungsmechanik (Ü)	Radespiel, Rolf	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1414064	Übung zur Vorlesung Einführung in die Chemie der Werkstoffe (Ü)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	
1414065	Einführung in die Chemie der Werkstoffe (V)	Johannes, Hans-Hermann; Menzel, Henning; Schröder, Uwe	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.2

Maschinenbauvertiefung Mechatronik

2529037	Finite-Elemente-Methoden (V)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529038	Finite-Elemente-Methoden (Ü)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2537045	Aufbau- und Verbindungstechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2537046	Aufbau- und Verbindungstechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522056	Labor "Fertigungsautomatisierung" (L)	Hesselbach, Jürgen	
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529044	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (L)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2511033	Labor für Mess- und Regelungstechnik (L)	Petz, Marcus; Fischer, Marc; Keck, Christian	
2540001	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2540002	Modellierung mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2538001	Aktoren (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Garcés-Diedrich, Mayra	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

2538024	Aktoren (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Garcés Diedrich, Mayra; Richter, Claudia	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
---------	-------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

Maschinenbauvertiefung Produktions- u. Systemtechnik

2516029	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516030	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529029	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (V)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529030	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529044	Funktionswerkstoffe - Modellierung und Simulation (L)	Böl, Markus	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2529022	Höhere Festigkeitslehre (V)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529023	Höhere Festigkeitslehre (Ü)	Böl, Markus; Ehret, Alexander	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2537045	Aufbau- und Verbindungstechnik (V)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2537046	Aufbau- und Verbindungstechnik (Übung) (Ü)	Dilger, Klaus; Wagner, Mario	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM

2522028	Fertigungsautomatisierung (Fertigungsautomatisierung 1) (V)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522037	Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522056	Labor "Fertigungsautomatisierung" (L)	Hesselbach, Jürgen	
2511033	Labor für Mess- und Regelungstechnik (L)	Petz, Marcus; Fischer, Marc; Keck, Christian	
2512067	Grundlagen der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2512068	Grundlagen der Strömungsmechanik (Ü)	Radespiel, Rolf	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2529037	Finite-Elemente-Methoden (V)	Böl, Markus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2529038	Finite-Elemente-Methoden (Ü)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Betriebspraktikum**Abschlussmodul****Zusatzmodule****Wirtschaftsingenieurwesen, Bauingenieurwesen
Master****Vertiefung Bauingenieurwesen**

	Performance Based Building (VÜ)	Hinrichsen, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Hopfengarten
	Sustainable Built Environment (VÜ)	Hinrichsen, Jürgen	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Hopfengarten
4320079	Abfallverwertung und -behandlung - Grundlagen (VÜ)	Fricke, Klaus; Bahr, Tobias; Kugelstadt, Oliver	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
4320118	Technologien und Konzepte zur Luftreinhaltung und Klimaschutz (VÜ)	Fricke, Klaus	Voraussichtlicher Raum: Sem.
4337038	Abfall-, Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (S)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

4312044	Grundlagen FEM (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4312045	Grundlagen FEM (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4312047	Stabwerksmodelle (V)	Kowalsky, Ursula	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312048	Stabwerksmodelle (Ü)	Kowalsky, Ursula; Heinrich, Sven	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4306003	Betontechnik und Werkstoffverhalten (S)	Budelmann, Harald; Leusmann, Thorsten; Nothnagel, Reinhard	Voraussichtlicher Raum:
4334066	Betontechnik (V)	Nothnagel, Reinhard	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334090	Werkstoffverhalten (V)	Budelmann, Harald; Leusmann, Thorsten	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334070	Abdichten von Bauwerken (VÜ)	Herrmann, Knut	Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52
4334091	Nachträgliche Verstärkung von Massivbauwerken (VÜ)	Hankers, Christoph	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (VÜ)	Twelmeier, Heiko	Seminarraum Baustoffkunde
4399019	Passive Wärmedämmung von Gebäuden (V)	Worch, Anatol	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut

4315003	Schäden an Gründungen (V)	Stahlmann, Joachim; Gattermann, Jörg; Rosenberg, Matthias	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b
4334006	Kunststoffe im Bauwesen (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4312018	Tragwerksanalyse (bestehender Bauwerke) (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	(wöchentlich) entfällt im WS 2012/13
4322002	Bauen im Bestand - Historische Tragwerke (VÜ)	Zimpel, Wolfgang; Krafczyk, Christina	Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Stahlbau / Statik, BE51.2
4114005	Energiedesign (V)	Fisch, Manfred Norbert; Eickmeyer, Philipp	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4334070	Abdichten von Bauwerken (VÜ)	Herrmann, Knut	Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52
4334091	Nachträgliche Verstärkung von Massivbauwerken (VÜ)	Hankers, Christoph	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (VÜ)	Twelmeier, Heiko	Seminarraum Baustoffkunde
4334100	Brandschutz bestehender Gebäude (VÜ)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn	Beginn: 10.12.2012 Ende: 10.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum Beginn: 07.01.2013 Ende: 07.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)

			Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
4334123	Vorbeugender baulicher Brandschutz (V)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Siemon, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334125	Abwehrender und anlagentechnischer Brandschutz (V)	Gressmann, Hans-Joachim; Hosser, Dietmar; Wachtling, Judith	Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 29.10.2012 Ende: 29.10.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 05.11.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 12.11.2012 Ende: 12.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 19.11.2012 Ende: 19.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 26.11.2012 Ende: 26.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum

			Beginn: 03.12.2012 Ende: 03.12.2012 Mo, (Einzeltermin) Exkursion Berufsfeuerwehr Braunschweig
4334137	Vorbeugender baulicher Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf; Siemon, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum iBMB
4334100	Brandschutz bestehender Gebäude (VÜ)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn	Beginn: 10.12.2012 Ende: 10.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 07.01.2013 Ende: 07.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
4334114	Seminar für Brandschutz (S)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf; Siemon, Matthias; Wachtling, Judith	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.02.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 28.02.2013 Ende: 28.02.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bedarfstermin
4334131	Risikomethoden im Brandschutz (V)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Raum: iBMB, Konferenzraum, Halle 5

1199078	Fernerkundung (VÜ)	Riedel, Björn	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IGP
1199080	Satellitenpositionierung (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
1120054	Ingenieurvermessung I - Mess- und Auswertekonzepte (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Tengen, Dieter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4315009	Bodenmechanisches Praktikum (P)	Rosenberg, Matthias; Stahlmann, Joachim; Zeemann, Uwe	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 08:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum/ Labor IGB
4315021	Boden- und Felsmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b
4315022	Boden- und Felsmechanik (Ü)	Rosenberg, Matthias; Stahlmann, Joachim	Fr, 12:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b
4315029	Geomesstechnik (VÜ)	Gattermann, Jörg; Bruns, Benedikt; Stahlmann, Joachim	Beginn: 08.11.2012 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IGB
4315044	Numerik in der Geotechnik (V)	Stahlmann, Joachim; Missal, Christian	Beginn: 24.10.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b
4315045	Numerik in der Geotechnik (Ü)	Missal, Christian; Stahlmann, Joachim	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum IGB/CA-Pool
4316023	Bauteile aus Holz und ihre Verbindungen (V)	Kessel, Martin H.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316024	Bauteile aus Holz und ihre Verbindungen (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316012	Holztafelbau I (S)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316019	CAD im Holzbau (V)	Kessel, Martin H.	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316020	CAD im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen,	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz

		Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4320026	Hydrogeologie und Grundwasserbewirtschaftung (VÜ)	Schöniger, Hans Matthias; Helmholz, Kathrin	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) LK19c.4 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) LK19c.4
4320037	Hydrologie und Wasserwirtschaft (VÜ)	Meon, Günter; Gocht, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum LWI Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, Institut für Statik
4320021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Lieske, Mike	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	
4329002	Hafenplanung (B)	Lieske, Mike	
4329003	Seeverkehrswasserbau (B)	Lieske, Mike	
4329004	Küstenkunde und Küstenschutz Nordsee (B)	Lieske, Mike	
4329005	Küstenkunde und Küstenschutz Ostsee (B)	Lieske, Mike	
4314025	Solid Mechanics (V)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4314026	Solid Mechanics (Ü)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4312054	Strukturdynamik I (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1 Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1
4314004	Boundary Element Method (V)	Lehmann, Lutz	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
4314013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
4314014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)	Langer, Sabine Christine	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
4334054	Spannbeton- Anwendungen (Ü)	Empelmann, Martin	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

4334055	Spannbetonbau (VÜ)	Empelmann, Martin	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334051	Besondere Aspekte der Bemessung und Konstruktion (V)	Empelmann, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334052	Besondere Aspekte der Bemessung und Konstruktion (Ü)	Empelmann, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4334053	Sonderbetone und besondere Einwirkungen (Ü)	Empelmann, Martin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4334144	Entwerfen und Konstruieren im Massivbau (VÜ)	Empelmann, Martin	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4333001	Algorithmen und Programmieren (V)	Krafczyk, Manfred; Hegewald, Jan; Kucher, Kostyantyn; Schönherr, Martin	Ende: 31.10.2012 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 14.11.2012 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4333002	Algorithmen und Programmieren (Ü)	Krafczyk, Manfred; Hegewald, Jan; Kucher, Kostyantyn; Schönherr, Martin	Ende: 31.10.2012 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 14.11.2012 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4333050	Modellierung von Strömungen (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333051	Modellierung von Strömungen (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333052	Numerische Methoden für Strömungsprobleme (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
4333053	Numerische Methoden für Strömungsprobleme (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
4333009	Geometrische Algorithmen (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333010	Geometrische Algorithmen (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333048	Einführung in Computeralgebrasysteme (V)	Krafczyk, Manfred	
4333049	Einführung in Computeralgebrasysteme (Ü)	Krafczyk, Manfred	

4333044	Computational Fluid Dynamics (V)	Krafczyk, Manfred	
4333045	Computational Fluid Dynamics (Ü)	Krafczyk, Manfred	
4333023	Modellbildung und Simulation 1 (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333024	Modellbildung und Simulation 1 (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
4333025	Modellbildung und Simulation 2 (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
4333026	Modellbildung und Simulation 2 (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
4337029	Klärschlammbehandlung und -beseitigung (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337037	Verfahrenstechnik der Abwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4337036	Bemessung und Auslegung von Anlagen (S)	Dichtl, Norbert	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4317008	Bahnsicherungstechnik (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4317029	Seminar Signalplanung (S)	Pachl, Jörn; Plagemann, Kai	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4317023	Entwurf und Bau von Bahnanlagen (VÜ)	Bosse, Gunnar; Pachl, Jörn	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4317018	Risikoanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. des IfEV
4313028	Entwerfen von Bauwerken II (Master) (V)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau, BE51.2
4313032	Torsionstheorie (Master) (V)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau
4313034	Stabilitätstheorie (Master) (VÜ)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau
4313035	Brückenbau (Master) (V)	Siems, Michael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau, BE51.2
4313036	Lebensdauer und Ermüdung (Master) (VÜ)	Peil, Udo	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau
4313029	Stahlleichtbau (Master) (V)	Clobes, Mathias	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau, BE51.2
4313030	Stahlwasserbau und Offshore-Windkraftanlagen (V)	Siems, Michael	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau, BE51.2
4319010	Baustoffe und Befestigungen im Verkehrswegebau (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319018	Straßenbaulaborpraktikum (P)	Büchler, Stephan; Renken, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319024	Straßenbau und -erhaltung (V)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319002	Asphaltbefestigungen (V)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (V)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319038	Technologie der Pflasterdecken und Plattenbeläge (VÜ)	Lorenzl, Holger	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319039	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen II (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4318015	Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen; Geschwinder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4318016	Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318033	Planungsmethodik und Planungsmodelle (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Beginn: 14.11.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

4318034	Planungsmethodik und Planungsmodelle (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4318039	Mikroskopische Verkehrsflusssimulation und ihre Anwendungen (V)	Friedrich, Bernhard; Uffmann, Anke	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318040	Mikroskopische Verkehrsflusssimulation und ihre Anwendungen (Ü)	Friedrich, Bernhard; Uffmann, Anke	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Hochhaus
4320108	Konstruktiver Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320109	Gerinnehydraulik - konstruktiv (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320110	Talsperren (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock Beginn: 20.11.2012 Ende: 20.11.2012 Di, 08:00 - 09:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock Beginn: 04.12.2012 Ende: 04.12.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock Beginn: 18.12.2012 Ende: 18.12.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock Beginn: 15.01.2013 Ende: 15.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock
4320111	Verkehrswasserbau im Binnenbereich (Master) (V)	Schmidt, Andreas	

4320101	Numerische Methoden im Grund- und Oberflächenwasser (Master) (VÜ)	Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320112	Gerinnehydraulik - numerisch (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320113	Hydraulik im Damm- und Deichbau (Master) (V)	Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320114	Numerische Berechnung von Grundwasserströmungen im Damm- und Deichbau (Master) (VÜ)	Buß, Johann	
4318030	Bauplanungsrecht (VÜ)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4304002	Eisenbahnbetriebswissenschaft und Verkehrsinformatik (VÜ)	Siefer, Thomas; Korsch, Kerstin	Mi, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR
4325003	Organische Baustoffe: Nachwachsende Werkstoffe und Holzwerkstoffe im Bauwesen (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
4318022	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318023	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318047	Nachhaltigkeit in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4399007	Nachhaltigkeit in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4322008	Bauen im Bestand (VÜ)	Budermann, Harald; Kloft, Harald; Krafczyk, Christina; Niemeier, Wolfgang; Thiele, Klaus	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Statik und Stahlbau, BE51.2

Vertiefung Wirtschaftswissenschaften

2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012
---------	-------------------------------	-----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina	Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503 Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter,	Do, 18:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

		Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2299013	Strategisches Personalmanagement im Rahmen der Unternehmensführung (V)	Neumann, Horst; Götzen, Ute	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	

2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218041	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (Ü)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	
2214003	Aktuelle Themen des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 16.10.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 18.10.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214004	Aktuelle Themen des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 07.11.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 06.12.2012

			Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212008	Übung zur Industrieökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2212027	Räumliche und Internationale Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 13:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (B)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (Koll)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	
2215038	Seminar zur Finanzwirtschaft: Renditeattributionen von Rohstoffderivaten (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118
2215039	Seminar zur Finanzwirtschaft: Management von Risiken auf Strommärkten (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Winkelvoss, Christine	Beginn: 31.01.2013 Ende: 31.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118
2216006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2220032	Seminar "Fallstudien zur Gestaltung der OEM-Zulieferer-Beziehungen" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Huth, Christian	

2220033	Seminar "Multikriterielle Entscheidungen im Anlagenmanagement" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Woisetschläger, David; Kes, Isabelle	
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2223011	Seminar Wissensmanagement (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Do, 09:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215007	Risikomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Usselman, Piet	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2216004	Wasserrecht (V)	Ramin, Ralf	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216027	Gewerblicher Rechtsschutz I (B)	Weißbrich, Alfons; Wiesner, Uwe	Beginn: 30.11.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 14.12.2012 Ende: 25.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008 Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2216028	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz I (Ü)	Wiesner, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
2220041	Services Design (V)	Woisetschläger, David; Backhaus, Christof	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220043	Strategic Brand Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Backhaus, Christof	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (S)	Woisetschläger, David	
2220049	Übung Services Design/Strategic Brand Management (Ü)		Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Integrationsbereich

4321018	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen I (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4321010	Wirtschaftliche Aspekte des Bauens (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321011	Wirtschaftliche Aspekte des Bauens (Ü)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4321013	Leitbilder der Projektabwicklung (Project Delivery Systems) (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4321009	Grundlagen der Ausschreibung/Vergabe/Abrechnung (AVA) (V)	Kumlehn, Frank	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4321015	Grundzüge des Bauvertragsrechts und Werklohnanspruchs (V)	Schwaab, Dirk	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4321005	Bauleitung und Baustellenmanagement (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz; Schneider, Daniel	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4321014	Planspiel zu Akquisition und Vergabe von Bauaufträgen (Ü)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz; Schneider, Daniel	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IBB Seminarraum
1120026	Bauwerksbewirtschaftung. optimierte Betriebskonzepte (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

4318022	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318023	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
1120023	Wirtschaftlichkeitsbewertung von Immobilien (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Beginn: 07.12.2012 Ende: 08.02.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
1120027	Projektfinanzierung (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
1120031	Projektmanagement (V)	Bartels, Jörg; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 19.11.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 03.12.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4131017	World=City (V)	Pietsch, Volker	Beginn: 24.10.2012 Ende: 13.02.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4318030	Bauplanungsrecht (VÜ)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Wahlbereich**Wissenschaftlicher Abschlussbereich****Überfachliche Qualifizierung****Bachelor****Grundlagen des Bauingenieurwesens**

4316015	Baukonstruktion (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
4316016	Baukonstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4334061	Baustoffkunde I (V)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4334062	Baustoffkunde I (Ü)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4314015	Technische Mechanik I für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (V)	Langer, Sabine Christine	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
4314016	Technische Mechanik I für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (Ü)	Langer, Sabine Christine; (Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
4314017	Technische Mechanik I für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure-Bau (S)	Langer, Sabine Christine	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
4312036	Baustatik I (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4312037	Baustatik I (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4312038	Baustatik I (T)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian; Krukow, Ian	Voraussichtlicher Raum:
1120052	Raumbezogene Informationssysteme f. B.Sc. wi-ing (V)	Löwner, Marc-Oliver; Niemeier, Wolfgang	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4315018	Grundbau (V)	Stahlmann, Joachim; Berndt, Ulrike	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
4315019	Grundbau (Ü)	Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn; Stahlmann, Joachim	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4320007	Hydromechanik II (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4320009	Hydromechanik II (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4320044	Wasserbau und Wasserwirtschaft I (Ingenieurhydrologie) (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4334108	Konstruktiver Ingenieurbau-Massivbau I (V)	Empelmann, Martin; Oettel, Vincent	Mi, 12:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4334119	Konstruktiver Ingenieurbau-Massivbau I (Ü)	Empelmann, Martin; Oettel, Vincent	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4317002	Bahnbau (VÜ)	Pachl, Jörn; Siefer, Thomas; Bosse, Gunnar; Korsch, Kerstin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

4318004	Verkehrstechnik und Straßenraumentwurf (V)	Friedrich, Bernhard; Kutzner, Ralf; Rohde, Jannis	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4318005	Verkehrstechnik und Straßenraumentwurf (Ü)	Friedrich, Bernhard; Kutzner, Ralf; Rohde, Jannis	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4317002	Bahnbau (VÜ)	Pachl, Jörn; Siefer, Thomas; Bosse, Gunnar; Korsch, Kerstin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften

2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212026	Übung für Wiederholer Makroökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2221017	Repetitorium zur Vorlesung "Einführung in das Marketing" (klÜ)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2222003	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)	Robra-Bissantz, Susanne; Kallookaran, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna; Posselt, Kathrin	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Mathematische Grundlagen

2218025	Operations Research (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1211009	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)

			Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299062	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (Ü)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299086	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Langer Kamp 6 (3307) - 202

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

1211014 Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (klÜ)

Eick, Bettina; Langemann, (wöchentlich)
Dirk; Marten, Wolfgang; siehe 1299086
Weinhold, Christiane

Vertiefung der Wirtschaftswissenschaften

2214012 Tutorial for foreign students (T)

Ahn, Heinz; Vazquez
Novoa, Nadia Evangelina

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum:

2214038 Strategisches Kostenmanagement (Koll)

Ahn, Heinz; Vazquez
Novoa, Nadia Evangelina

Beginn: 06.02.2013
Ende: 06.02.2013
Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)
Seminarraum Institut

Beginn: 18.02.2013
Ende: 18.02.2013
Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)
Seminarraum Institut

Beginn: 27.02.2013
Ende: 27.02.2013
Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)
Seminarraum Institut

Beginn: 05.03.2013
Ende: 05.03.2013
Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)
Seminarraum Institut

Beginn: 05.03.2013
Ende: 05.03.2013
Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Seminarraum Institut

			Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215037	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

Integrationsbereich

4321021	Grundzüge des Bau- und Immobilienmarktes (VÜ)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Beginn: 18.10.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.1
4333034	Einführung in CAD (V)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4333035	Einführung in CAD (Ü)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 19.1
4333036	Einführung in CAD (P)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	

Wahlbereich

4322007	Bautechnikgeschichte (V)	Krafczyk, Christina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
---------	--------------------------	---------------------	----------------------------------------------------------------------

Bachelorarbeit

Diplom

Grundstudium 2. Semester

2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	

Grundstudium 4. Semester

2218025	Operations Research (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2218026	Operations Research (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	Beginn: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326 Beginn: 23.10.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Beginn: 24.10.2012 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Beginn: 24.10.2012
Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Beginn: 24.10.2012
Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Beginn: 24.10.2012
Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 25.10.2012
Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 25.10.2012
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 25.10.2012
Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 26.10.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Beginn: 26.10.2012
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Hauptstudium 4. Semester

Hauptstudium 6. Semester

4320044	Wasserbau und Wasserwirtschaft I (Ingenieurhydrologie) (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
---------	----------------------------------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

Hauptstudium Vertiefung Bauingenieurwesen

1120005	Generierung großräumiger Digitaler Geländemodelle (VÜ)	Riedel, Björn	
1120031	Projektmanagement (V)	Bartels, Jörg; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 19.11.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Beginn: 03.12.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4312018	Tragwerksanalyse (bestehender Bauwerke) (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	(wöchentlich) entfällt im WS 2012/13
4314025	Solid Mechanics (V)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4314026	Solid Mechanics (Ü)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4315003	Schäden an Gründungen (V)	Stahlmann, Joachim; Gattermann, Jörg; Rosenberg, Matthias	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b
4315009	Bodenmechanisches Praktikum (P)	Rosenberg, Matthias; Stahlmann, Joachim; Zeemann, Uwe	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 08:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum/ Labor IGB
4315021	Boden- und Felsmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b
4315022	Boden- und Felsmechanik (Ü)	Rosenberg, Matthias; Stahlmann, Joachim	Fr, 12:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b
4315024	Seminar für Grund- und Tunnelbau (S)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4315029	Geomesstechnik (VÜ)	Gattermann, Jörg; Bruns, Benedikt; Stahlmann, Joachim	Beginn: 08.11.2012 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IGB
4316012	Holztafelbau I (S)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316019	CAD im Holzbau (V)	Kessel, Martin H.	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316020	CAD im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316023	Bauteile aus Holz und ihre Verbindungen (V)	Kessel, Martin H.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316024	Bauteile aus Holz und ihre Verbindungen (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4317008	Bahnsicherungstechnik (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4317018	Risikoanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. des IfEV
4317023	Entwurf und Bau von Bahnanlagen (VÜ)	Bosse, Gunnar; Pachl, Jörn	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool

			Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4317024	Betriebliche Infrastrukturplanung (V)	Pachl, Jörn	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4318015	Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen; Geschwinder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4318016	Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318022	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318023	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318030	Bauplanungsrecht (VÜ)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4319002	Asphaltbefestigungen (V)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319010	Baustoffe und Befestigungen im Verkehrswegebau (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319018	Straßenbaulaborpraktikum (P)	Büchler, Stephan; Renken, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319024	Straßenbau und -erhaltung (V)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (V)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4320010	Küsteningenieurwesen I (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320012	Küsteningenieurwesen I (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	
4320023	Wasserbauseminar (S)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3.Stock
4320037	Hydrologie und Wasserwirtschaft (VÜ)	Meon, Günter; Gocht, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum LWI

			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, Institut für Statik
4320077	Verkehrswasserbau im Binnenbereich (V)	Schmidt, Andreas; Wasserbau, Lehre	
4321005	Bauleitung und Baustellenmanagement (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz; Schneider, Daniel	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4321009	Grundlagen der Ausschreibung/Vergabe/Abrechnung (AVA) (V)	Kumlehn, Frank	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4321010	Wirtschaftliche Aspekte des Bauens (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321011	Wirtschaftliche Aspekte des Bauens (Ü)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4321012	Seminar für Baudurchführung und Baustellenanalyse (S)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Beginn: 25.10.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321013	Leitbilder der Projektabwicklung (Project Delivery Systems) (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4321014	Planspiel zu Akquisition und Vergabe von Bauaufträgen (Ü)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz; Schneider, Daniel	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IBB Seminarraum
4321015	Grundzüge des Bauvertragsrechts und Werklohnanspruchs (V)	Schwaab, Dirk	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4321018	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen I (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4322002	Bauen im Bestand - Historische Tragwerke (VÜ)	Zimpel, Wolfgang; Krafczyk, Christina	Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Stahlbau / Statik, BE51.2
4329002	Hafenplanung (B)	Lieske, Mike	
4329003	Seeverkehrswasserbau (B)	Lieske, Mike	
4329004	Küstenkunde und Küstenschutz Nordsee (B)	Lieske, Mike	
4329005	Küstenkunde und Küstenschutz Ostsee (B)	Lieske, Mike	
4333029	General Continuum Physics (V)	Krafczyk, Manfred	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IRMB, 6. OG Okerhochhaus, Pockelsstr. 3

4334051	Besondere Aspekte der Bemessung und Konstruktion (V)	Empelmann, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334052	Besondere Aspekte der Bemessung und Konstruktion (Ü)	Empelmann, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4334053	Sonderbetone und besondere Einwirkungen (Ü)	Empelmann, Martin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4334054	Spannbeton- Anwendungen (Ü)	Empelmann, Martin	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334055	Spannbetonbau (VÜ)	Empelmann, Martin	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334066	Betontechnik (V)	Nothnagel, Reinhard	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334070	Abdichten von Bauwerken (VÜ)	Herrmann, Knut	Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52
4334090	Werkstoffverhalten (V)	Budelmann, Harald; Leusmann, Thorsten	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334091	Nachträgliche Verstärkung von Massivbauwerken (VÜ)	Hankers, Christoph	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (VÜ)	Twelmeier, Heiko	Seminarraum Baustoffkunde
4334100	Brandschutz bestehender Gebäude (VÜ)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn	Beginn: 10.12.2012 Ende: 10.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)

			Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 07.01.2013 Ende: 07.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
4334114	Seminar für Brandschutz (S)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf; Siemon, Matthias; Wachtling, Judith	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.02.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 28.02.2013 Ende: 28.02.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bedarfsttermin
4334123	Vorbeugender baulicher Brandschutz (V)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Siemon, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334125	Abwehrender und anlagentechnischer Brandschutz (V)	Gressmann, Hans-Joachim; Hosser, Dietmar; Wachtling, Judith	Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 29.10.2012 Ende: 29.10.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 05.11.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 12.11.2012

Ende: 12.11.2012
 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
 Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5,
 Konferenzraum

Beginn: 19.11.2012
 Ende: 19.11.2012
 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
 Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5,
 Konferenzraum

Beginn: 26.11.2012
 Ende: 26.11.2012
 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
 Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5,
 Konferenzraum

Beginn: 03.12.2012
 Ende: 03.12.2012
 Mo, (Einzeltermin)
 Exkursion Berufsfeuerwehr Braunschweig

4337011 Seminar Abwassertechnik Global (S) Dichtl, Norbert; Kloss, Rolf

Hauptstudium Vertiefung Wirtschaftswissenschaften

2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

2215007	Risikomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Usselman, Piet	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2216006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220010	Produktion und Logistik - Übungen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan	
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Beginn: 19.10.2012
 Ende: 19.10.2012
 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008

2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	

Hauptstudium Vertiefung Integrationsbereich

1120023	Wirtschaftlichkeitsbewertung von Immobilien (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Beginn: 07.12.2012 Ende: 08.02.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
1120026	Bauwerksbewirtschaftung. optimierte Betriebskonzepte (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
1120027	Projektfinanzierung (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
1120031	Projektmanagement (V)	Bartels, Jörg; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 19.11.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 03.12.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4318015	Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen; Geschwinder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4318016	Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318030	Bauplanungsrecht (VÜ)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4321005	Bauleitung und Baustellenmanagement (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz; Schneider, Daniel	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4321009	Grundlagen der Ausschreibung/Vergabe/Abrechnung (AVA) (V)	Kumlehn, Frank	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

4321010	Wirtschaftliche Aspekte des Bauens (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321011	Wirtschaftliche Aspekte des Bauens (Ü)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4321012	Seminar für Baudurchführung und Baustellenanalyse (S)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Beginn: 25.10.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321013	Leitbilder der Projektabwicklung (Project Delivery Systems) (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4321014	Planspiel zu Akquisition und Vergabe von Bauaufträgen (Ü)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz; Schneider, Daniel	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IBB Seminarraum
4321015	Grundzüge des Bauvertragsrechts und Werklohnanspruchs (V)	Schwaab, Dirk	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4321018	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen I (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Grundstudium 3. Semester

2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2216010	Übungen im Unternehmensrecht (Ü)	Klees, Andreas; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2222003	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)	Robra-Bissantz, Susanne; Kallookaran, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Hauptstudium 5. Semester

4313015	Stahlbau II (V)	Thiele, Klaus; Minuth-Hadi, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4313017	Übung zur Vorlesung Stahlbau II (Ü)	Thiele, Klaus; Minuth-Hadi, Florian	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4315016	Untertägiges Bauen (V)	Stahlmann, Joachim; Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4315017	Untertägiges Bauen (Ü)	Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn; Stahlmann, Joachim	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 84.1
4315018	Grundbau (V)	Stahlmann, Joachim; Berndt, Ulrike	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
4315019	Grundbau (Ü)	Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn; Stahlmann, Joachim	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316021	Holzbau (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 14:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4316022	Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4317002	Bahnbau (VÜ)	Pachl, Jörn; Siefer, Thomas; Bosse, Gunnar; Korsch, Kerstin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4318004	Verkehrstechnik und Straßenraumentwurf (V)	Friedrich, Bernhard; Kutzner, Ralf; Rohde, Jannis	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4318005	Verkehrstechnik und Straßenraumentwurf (Ü)	Friedrich, Bernhard; Kutzner, Ralf; Rohde, Jannis	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4320007	Hydromechanik II (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4320009	Hydromechanik II (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4320044	Wasserbau und Wasserwirtschaft I (Ingenieurhydrologie) (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4334108	Konstruktiver Ingenieurbau-Massivbau I (V)	Empelmann, Martin; Oettel, Vincent	Mi, 12:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

4334119	Konstruktiver Ingenieurbau-Massivbau I (Ü)	Empelmann, Martin; Oettel, Vincent	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4337018	Umweltschutz für Ingenieure (V)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus; Wu, Xin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Master (PO WS 2012/13)

Vertiefung Wirtschaftswissenschaften

2216004	Wasserrecht (V)	Ramin, Ralf	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216027	Gewerblicher Rechtsschutz I (B)	Weißbrich, Alfons; Wiesner, Uwe	Beginn: 30.11.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 14.12.2012 Ende: 25.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008 Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2216028	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz I (Ü)	Wiesner, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212008	Übung zur Industrieökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p>
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p>
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	<p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
2220041	Services Design (V)	Woisetschläger, David; Backhaus, Christof	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p>
2220043	Strategic Brand Management (V)	Woisetschläger, David	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p>

2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1711241	Organisationspsychologie (V)	Kauffeld, Simone	Beginn: 22.10.2012 Ende: 02.02.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1811290	Hochqualifizierte in der Industrie- und Dienstleistungsökonomie: Interessenlagen und Konfliktlinien im Arbeitsalltag (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
2299013	Strategisches Personalmanagement im Rahmen der Unternehmensführung (V)	Neumann, Horst; Götzen, Ute	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2218041	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (Ü)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	
2220041	Services Design (V)	Woisetschläger, David; Backhaus, Christof	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220043	Strategic Brand Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Backhaus, Christof	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (S)	Woisetschläger, David	
2220049	Übung Services Design/Strategic Brand Management (Ü)		Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215007	Risikomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Usselmann, Piet	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2299013	Strategisches Personalmanagement im Rahmen der Unternehmensführung (V)	Neumann, Horst; Götzen, Ute	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2220001	Supply Chain Management (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Hoyer, Claas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina	Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503 Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220030	Automobilproduktion (V)	Spengler, Thomas Stefan; Volling, Thomas; Matzke, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2216004	Wasserrecht (V)	Ramin, Ralf	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Wemdzio, Marcel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216027	Gewerblicher Rechtsschutz I (B)	Weißbrich, Alfons; Wiesner, Uwe	Beginn: 30.11.2012 Ende: 07.12.2012 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 14.12.2012 Ende: 25.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008 Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 08:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2216028	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz I (Ü)	Wiesner, Uwe	Voraussichtlicher Raum:

2211018	Geldtheorie und Politik der Europäischen Zentralbank (V)	Keppler, Horst	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2212007	Industrieökonomik (V)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212008	Übung zur Industrieökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Rothbauer, Julia	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2212027	Räumliche und Internationale Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 13:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (B)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (Koll)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	
2215038	Seminar zur Finanzwirtschaft: Renditeattributionen von Rohstoffderivaten (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118
2215039	Seminar zur Finanzwirtschaft: Management von Risiken auf Strommärkten (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Winkelvoss, Christine	Beginn: 31.01.2013 Ende: 31.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118
2216006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	

2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2220032	Seminar "Fallstudien zur Gestaltung der OEM-Zulieferer-Beziehungen" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Huth, Christian	
2220033	Seminar "Multikriterielle Entscheidungen im Anlagenmanagement" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Woisetschläger, David; Kes, Isabelle	
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	
2223011	Seminar Wissensmanagement (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Do, 09:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214003	Aktuelle Themen des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 16.10.2012 Ende: 27.11.2012 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 18.10.2012 Ende: 29.11.2012 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214004	Aktuelle Themen des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 07.11.2012 Ende: 12.12.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut

			<p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p>
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p>
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p>

Beginn: 06.03.2013
 Ende: 06.03.2013
 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
 Seminarraum Institut

2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2223006	Strategisches Projektmanagement (Planspiel) (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	

Integrationsbereich

1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4131017	World=City (V)	Pietsch, Volker	Beginn: 24.10.2012 Ende: 13.02.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1120026	Bauwerksbewirtschaftung. optimierte Betriebskonzepte (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4318022	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318023	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
1120023	Wirtschaftlichkeitsbewertung von Immobilien (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Beginn: 07.12.2012 Ende: 08.02.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
1120027	Projektfinanzierung (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
1120031	Projektmanagement (V)	Bartels, Jörg; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 19.11.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Beginn: 03.12.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4321018	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen I (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4321010	Wirtschaftliche Aspekte des Bauens (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

4321011	Wirtschaftliche Aspekte des Bauens (Ü)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4321013	Leitbilder der Projektabwicklung (Project Delivery Systems) (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4318030	Bauplanungsrecht (VÜ)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4321009	Grundlagen der Ausschreibung/Vergabe/Abrechnung (AVA) (V)	Kumlehn, Frank	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.01.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4321015	Grundzüge des Bauvertragsrechts und Werklohnanspruchs (V)	Schwaab, Dirk	Beginn: 16.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1120023	Wirtschaftlichkeitsbewertung von Immobilien (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Beginn: 07.12.2012 Ende: 08.02.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
1120027	Projektfinanzierung (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
1120031	Projektmanagement (V)	Bartels, Jörg; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 19.11.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Beginn: 03.12.2012 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1120026	Bauwerksbewirtschaftung. optimierte Betriebskonzepte (V)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4318022	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318023	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4321005	Bauleitung und Baustellenmanagement (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz; Schneider, Daniel	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4321014	Planspiel zu Akquisition und Vergabe von Bauaufträgen (Ü)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz; Schneider, Daniel	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IBB Seminarraum

Vertiefung Bauingenieurwesen

Performance Based Building (VÜ)	Hinrichsen, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Hopfengarten
Sustainable Built Environment (VÜ)	Hinrichsen, Jürgen	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Hopfengarten

Vertiefung Abfallwirtschaft

4320118	Technologien und Konzepte zur Luftreinhaltung und Klimaschutz (VÜ)	Fricke, Klaus	Voraussichtlicher Raum: Sem.
4337038	Abfall-, Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (S)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Überfachliche Qualifizierung**Wissenschaftlicher Abschlussbereich****Vertiefung Baustatik**

4312044	Grundlagen FEM (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4312045	Grundlagen FEM (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4312047	Stabwerksmodelle (V)	Kowalsky, Ursula	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312048	Stabwerksmodelle (Ü)	Kowalsky, Ursula; Heinrich, Sven	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312054	Strukturdynamik I (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1 Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1

Vertiefung Baustofftechnologie

4325003	Organische Baustoffe: Nachwachsende Werkstoffe und Holzwerkstoffe im Bauwesen (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
4334006	Kunststoffe im Bauwesen (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

4334009	Kunststoffe im Bauwesen (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
4334070	Abdichten von Bauwerken (VÜ)	Herrmann, Knut	Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52 Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52
4334091	Nachträgliche Verstärkung von Massivbauwerken (VÜ)	Hankers, Christoph	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (VÜ)	Twelmeier, Heiko	Seminarraum Baustoffkunde
4399019	Passive Wärmedämmung von Gebäuden (V)	Worch, Anatol	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4306003	Betontechnik und Werkstoffverhalten (S)	Budelmann, Harald; Leusmann, Thorsten; Nothnagel, Reinhard	Voraussichtlicher Raum:
4334066	Betontechnik (V)	Nothnagel, Reinhard	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334090	Werkstoffverhalten (V)	Budelmann, Harald; Leusmann, Thorsten	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)

Vertiefung Bauwerkserhaltung

4322008	Bauen im Bestand (VÜ)	Budelmann, Harald; Kloft, Harald; Krafczyk, Christina; Niemeier, Wolfgang; Thiele, Klaus	Beginn: 19.10.2012 Ende: 01.02.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Statik und Stahlbau, BE51.2
4334100	Brandschutz bestehender Gebäude (VÜ)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn	Beginn: 10.12.2012 Ende: 10.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum

			<p>Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 07.01.2013 Ende: 07.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p>
4334114	Seminar für Brandschutz (S)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf; Siemon, Matthias; Wachtling, Judith	<p>Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.02.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum</p> <p>Beginn: 28.02.2013 Ende: 28.02.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bedarfstermin</p>
4334131	Risikomethoden im Brandschutz (V)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias	<p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Raum: iBMB, Konferenzraum, Halle 5</p>
4334070	Abdichten von Bauwerken (VÜ)	Herrmann, Knut	<p>Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52</p> <p>Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52</p> <p>Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52</p>

			Beginn: 04.02.2013 Ende: 04.02.2013 Mo, 13:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Baustoffe, Beethovenstr. 52
4334091	Nachträgliche Verstärkung von Massivbauwerken (VÜ)	Hankers, Christoph	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
4334092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (VÜ)	Twelmeier, Heiko	Seminarraum Baustoffkunde
4399019	Passive Wärmedämmung von Gebäuden (V)	Worch, Anatol	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut

Vertiefung Brandschutz

4334100	Brandschutz bestehender Gebäude (VÜ)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn	Beginn: 10.12.2012 Ende: 10.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 17.12.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 07.01.2013 Ende: 07.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 14.01.2013 Ende: 14.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 21.01.2013 Ende: 21.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 28.01.2013 Ende: 28.01.2013 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
4334114	Seminar für Brandschutz (S)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf; Siemon, Matthias; Wachtling, Judith	Beginn: 22.10.2012 Ende: 28.02.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum

			Beginn: 28.02.2013 Ende: 28.02.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bedarfstermin
4334131	Risikomethoden im Brandschutz (V)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Raum: IBMB, Konferenzraum, Halle 5
4334123	Vorbeugender baulicher Brandschutz (V)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Siemon, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334125	Abwehrender und anlagentechnischer Brandschutz (V)	Gressmann, Hans-Joachim; Hosser, Dietmar; Wachtling, Judith	Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 29.10.2012 Ende: 29.10.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 05.11.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 12.11.2012 Ende: 12.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 19.11.2012 Ende: 19.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 26.11.2012 Ende: 26.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: iBMB, Beethovenstr. 52, Halle 5, Konferenzraum
			Beginn: 03.12.2012 Ende: 03.12.2012 Mo, (Einzeltermin) Exkursion Berufsfeuerwehr Braunschweig
4334137	Vorbeugender baulicher Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf; Siemon, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum iBMB

Vertiefung Geomatik

1199071	Umweltanalyse mit GI-Technologien (S)	Löwner, Marc-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1199078	Fernerkundung (VÜ)	Riedel, Björn	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IGP
1120003	Ingenieurvermessung f. Großbauwerke (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Tengen, Dieter	
1199080	Satellitenpositionierung (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Vertiefung Geotechnik

4315029	Geomesstechnik (VÜ)	Gattermann, Jörg; Bruns, Benedikt; Stahlmann, Joachim	Beginn: 08.11.2012 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IGB
4315044	Numerik in der Geotechnik (V)	Stahlmann, Joachim; Missal, Christian	Beginn: 24.10.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b
4315045	Numerik in der Geotechnik (Ü)	Missal, Christian; Stahlmann, Joachim	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum IGB/CA-Pool
4315009	Bodenmechanisches Praktikum (P)	Rosenberg, Matthias; Stahlmann, Joachim; Zeemann, Uwe	Beginn: 23.10.2012 Ende: 23.10.2012 Di, 08:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum/ Labor IGB
4315021	Boden- und Felsmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b
4315022	Boden- und Felsmechanik (Ü)	Rosenberg, Matthias; Stahlmann, Joachim	Fr, 12:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Beethovenstr. 51b

Vertiefung Holzbau

4316012	Holztafelbau I (S)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316019	CAD im Holzbau (V)	Kessel, Martin H.	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316020	CAD im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz

4316023	Bauteile aus Holz und ihre Verbindungen (V)	Kessel, Martin H.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz
4316024	Bauteile aus Holz und ihre Verbindungen (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IB Holz

Vertiefung Hydrologie, Wasserwirtschaft und Gewässerschutz

4320026	Hydrogeologie und Grundwasserbewirtschaftung (VÜ)	Schöniger, Hans Matthias; Helmholz, Kathrin	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) LK19c.4 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) LK19c.4
4320037	Hydrologie und Wasserwirtschaft (VÜ)	Meon, Günter; Gocht, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum LWI Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, Institut für Statik

Vertiefung Hydromechanik und Küsteningenieurwesen

4320021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Lieske, Mike	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	
4329002	Hafenplanung (B)	Lieske, Mike	
4329003	Seeverkehrswasserbau (B)	Lieske, Mike	
4329004	Küstenkunde und Küstenschutz Nordsee (B)	Lieske, Mike	
4329005	Küstenkunde und Küstenschutz Ostsee (B)	Lieske, Mike	

Vertiefung Ingenieurmechanik

4312054	Strukturdynamik I (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1 Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1
4314005	Körperschall (V)	Langer, Sabine Christine	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4312054	Strukturdynamik I (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BE51.1

Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich)
BE51.1

4314004	Boundary Element Method (V)	Lehmann, Lutz	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
4314013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts
4314014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)	Langer, Sabine Christine	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des Instituts

Vertiefung Massivbau

4334051	Besondere Aspekte der Bemessung und Konstruktion (V)	Empelmann, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334052	Besondere Aspekte der Bemessung und Konstruktion (Ü)	Empelmann, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4334053	Sonderbetone und besondere Einwirkungen (Ü)	Empelmann, Martin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4334144	Entwerfen und Konstruieren im Massivbau (VÜ)	Empelmann, Martin	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4334054	Spannbeton- Anwendungen (Ü)	Empelmann, Martin	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334055	Spannbetonbau (VÜ)	Empelmann, Martin	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Vertiefung ÖPNV

4304003	Planung von Infrastruktur (VÜ)	Pachl, Jörn; Siefer, Thomas; Korsch, Kerstin	Do, 08:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR
4318015	Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen; Geschwinder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4318016	Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Vertiefung Rechnergestützte Modellierung

4333044	Computational Fluid Dynamics (V)	Krafczyk, Manfred	
4333045	Computational Fluid Dynamics (Ü)	Krafczyk, Manfred	
4333009	Geometrische Algorithmen (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333010	Geometrische Algorithmen (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich)

 LV findet nach Vereinbarung statt.

4333048	Einführung in Computeralgebrasysteme (V)	Krafczyk, Manfred	
4333049	Einführung in Computeralgebrasysteme (Ü)	Krafczyk, Manfred	
4333050	Modellierung von Strömungen (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333051	Modellierung von Strömungen (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) LV findet nach Vereinbarung statt.
4333052	Numerische Methoden für Strömungsprobleme (V)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.
4333053	Numerische Methoden für Strömungsprobleme (Ü)	Krafczyk, Manfred	(wöchentlich) Veranstaltung findet nach Vereinbarung statt.

Vertiefung Siedlungswasserwirtschaft

4337029	Klärschlammbehandlung und -beseitigung (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337037	Verfahrenstechnik der Abwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4320118	Technologien und Konzepte zur Luftreinhaltung und Klimaschutz (VÜ)	Fricke, Klaus	Voraussichtlicher Raum: Sem.
4337038	Abfall-, Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (S)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Vertiefung Spurgeführter Verkehr

4304002	Eisenbahnbetriebswissenschaft und Verkehrsinformatik (VÜ)	Siefer, Thomas; Korsch, Kerstin	Mi, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR
4317008	Bahnsicherungstechnik (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4317029	Seminar Signalplanung (S)	Pachl, Jörn; Plagemann, Kai	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV
4317018	Risikoanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. des IfEV
4317023	Entwurf und Bau von Bahnanlagen (VÜ)	Bosse, Gunnar; Pachl, Jörn	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV

Vertiefung Stahlbau

4313029	Stahlleichtbau (Master) (V)	Clobes, Mathias	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau, BE51.2
4313030	Stahlwasserbau und Offshore-Windkraftanlagen (V)	Siems, Michael	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau, BE51.2
4313028	Entwerfen von Bauwerken II (Master) (V)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau, BE51.2
4313032	Torsionstheorie (Master) (V)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau
4313034	Stabilitätstheorie (Master) (VÜ)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau
4313035	Brückenbau (Master) (V)	Siems, Michael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau, BE51.2
4313036	Lebensdauer und Ermüdung (Master) (VÜ)	Peil, Udo	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau

Vertiefung Straßenwesen

4319010	Baustoffe und Befestigungen im Verkehrswegebau (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319018	Straßenbaulaborpraktikum (P)	Büchler, Stephan; Renken, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319024	Straßenbau und -erhaltung (V)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319002	Asphaltbefestigungen (V)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (V)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319038	Technologie der Pflasterdecken und Plattenbeläge (VÜ)	Lorenzl, Holger	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum

4319039	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen II (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
---------	------------------------------------------------------	------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

Vertiefung Verkehrs- und Stadtplanung

4318022	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318023	Umweltschutz in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318047	Nachhaltigkeit in Verkehrs- und Stadtplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4399007	Nachhaltigkeit in Verkehrs- und Stadtplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318039	Mikroskopische Verkehrsflusssimulation und ihre Anwendungen (V)	Friedrich, Bernhard; Uffmann, Anke	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318040	Mikroskopische Verkehrsflusssimulation und ihre Anwendungen (Ü)	Friedrich, Bernhard; Uffmann, Anke	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Hochhaus
4318030	Bauplanungsrecht (VÜ)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318015	Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen; Geschwinder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4318016	Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Axer, Steffen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318033	Planungsmethodik und Planungsmodelle (V)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Beginn: 14.11.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4318034	Planungsmethodik und Planungsmodelle (Ü)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Vertiefung Wasserbau

4320108	Konstruktiver Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
---------	---------------------------------------	----------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4320109	Gerinnehydraulik - konstruktiv (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320110	Talsperren (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	<p>Beginn: 06.11.2012 Ende: 06.11.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock</p> <p>Beginn: 20.11.2012 Ende: 20.11.2012 Di, 08:00 - 09:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock</p> <p>Beginn: 04.12.2012 Ende: 04.12.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock</p> <p>Beginn: 18.12.2012 Ende: 18.12.2012 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock</p> <p>Beginn: 15.01.2013 Ende: 15.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock</p> <p>Beginn: 29.01.2013 Ende: 29.01.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum LWI 3. Stock</p>
4320111	Verkehrswasserbau im Binnenbereich (Master) (V)	Schmidt, Andreas	
4320101	Numerische Methoden im Grund- und Oberflächenwasser (Master) (VÜ)	Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock</p> <p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock</p>
4320112	Gerinnehydraulik - numerisch (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320113	Hydraulik im Damm- und Deichbau (Master) (V)	Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320114	Numerische Berechnung von Grundwasserströmungen im Damm- und Deichbau (Master) (VÜ)	Buß, Johann	

Bachelor (PO WS 2012/13)

Mathematische Grundlagen (26 LP)

1211009	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1211014	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	(wöchentlich) siehe 1299086
1299062	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (Ü)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299086	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 6 (3307) - 202

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
1299096	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1211009	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (V)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1211014	Ingenieurmathematik II (Lineare Algebra) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	(wöchentlich) siehe 1299086
1299062	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (Ü)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1299086	Ingenieurmathematik I (Analysis I) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 6 (3307) - 202

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 005

2218025 Operations Research (VÜ)

Mattfeld, Dirk Christian;
Ricker, Viola; Vogel,
PatrickMo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101**Grundlagen des Bauingenieurwesens (44 LP)**

4315018 Grundbau (V)

Stahlmann, Joachim;
Berndt, Ulrike

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

4315019 Grundbau (Ü)

Sychla, Hauke; Zahlmann,
Jörn; Stahlmann, JoachimMi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 128

4320007 Hydromechanik II (V)

Oumeraci, Hocine; Lieske,
MikeDo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 235

4320009 Hydromechanik II (Übung) (Ü)

Oumeraci, Hocine; Lieske,
MikeDo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 235

4316015 Baukonstruktion (V)

Kessel, Martin H.

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Lange Straße 60 (0001) - 008

4316016 Baukonstruktion (Ü)

Kessel, Martin H.; Hall,
Christoph; Janssen,
Peer; Schönhoff, Theodor
HeinrichDo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

4312036 Baustatik I (V)

Dinkler, Dieter Klaus
LudwigDi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

4312037	Baustatik I (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4312038	Baustatik I (T)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian; Krukow, Ian	Voraussichtlicher Raum:
4334061	Baustoffkunde I (V)	Budermann, Harald; Brahmann, Lars	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4334062	Baustoffkunde I (Ü)	Budermann, Harald; Brahmann, Lars	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften (36 LP)

2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2221017	Repetitorium zur Vorlesung "Einführung in das Marketing" (klÜ)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna; Posselt, Kathrin	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212026	Übung für Wiederholer Makroökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)

			Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2222003	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)	Robra-Bissantz, Susanne; Kallookaran, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Wirtschaftswissenschaften (54 LP)

2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna; Posselt, Kathrin	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2222003	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (VÜ)	Robra-Bissantz, Susanne; Kallookaran, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 23.10.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2221017	Repetitorium zur Vorlesung "Einführung in das Marketing" (klÜ)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212026	Übung für Wiederholer Makroökonomik (Ü)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike	Beginn: 24.10.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wittek, Kai	
2216010	Übungen im Unternehmensrecht (Ü)	Klees, Andreas; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216015	AG zum Unternehmensrecht (B)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna	
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 06.02.2013 Ende: 06.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 18.02.2013 Ende: 18.02.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 27.02.2013 Ende: 27.02.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 06.03.2013 Ende: 06.03.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p>
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215037	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor- Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut

2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	

Wahlbereich Bauingenieurwesen (24 LP)

Konstruktiver Ingenieurbau

4334108	Konstruktiver Ingenieurbau-Massivbau I (V)	Empelmann, Martin; Oettel, Vincent	Mi, 12:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4334119	Konstruktiver Ingenieurbau-Massivbau I (Ü)	Empelmann, Martin; Oettel, Vincent	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4316021	Holzbau (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 14:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4316022	Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Hall, Christoph; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4313015	Stahlbau II (V)	Thiele, Klaus; Minuth-Hadi, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4313017	Übung zur Vorlesung Stahlbau II (Ü)	Thiele, Klaus; Minuth-Hadi, Florian	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4315016	Untertägiges Bauen (V)	Stahlmann, Joachim; Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4315017	Untertägiges Bauen (Ü)	Sychla, Hauke; Zahlmann, Jörn; Stahlmann, Joachim	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 84.1
4315024	Seminar für Grund- und Tunnelbau (S)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Wasser und Umwelt

4320044	Wasserbau und Wasserwirtschaft I (Ingenieurhydrologie) (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1120002	Geoinformationssysteme (VÜ)	Löwner, Marc-Oliver	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
1120004	Geodäsie (Ü)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

1120006	Geodäsie (V)	Niemeier, Wolfgang; Schellin, Wolfgang; Riedel, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4337018	Umweltschutz für Ingenieure (V)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus; Wu, Xin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4320023	Wasserbauseminar (S)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3.Stock

Verkehr und Infrastruktur

4318004	Verkehrstechnik und Straßenraumentwurf (V)	Friedrich, Bernhard; Kutzner, Ralf; Rohde, Jannis	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4318005	Verkehrstechnik und Straßenraumentwurf (Ü)	Friedrich, Bernhard; Kutzner, Ralf; Rohde, Jannis	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Integrationsbereich (20 LP)

4322007	Bautechnikgeschichte (V)	Krafczyk, Christina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4333034	Einführung in CAD (V)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4333035	Einführung in CAD (Ü)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 19.1
4333036	Einführung in CAD (P)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	

Abschlussbereich (12 LP)**Wirtschaftswissenschaftlicher Aufbaustudiengang
Diplom****Betriebswirtschaftliche Grundlagen**

2211074	Einführung in die Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2214024	Betriebliches Rechnungswesen (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214025	Betriebliches Rechnungswesen - Plenumsübung - (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	

2218025	Operations Research (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2218026	Operations Research (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	<p>Beginn: 22.10.2012 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Beginn: 23.10.2012 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p> <p>Beginn: 23.10.2012 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 24.10.2012 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130</p> <p>Beginn: 24.10.2012 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Beginn: 24.10.2012 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 24.10.2012 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Beginn: 25.10.2012 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Beginn: 25.10.2012 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Beginn: 25.10.2012 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Beginn: 26.10.2012 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 26.10.2012 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112</p>
2221001	Einführung in das Marketing (V)	Fritz, Wolfgang; Meier, Bernd	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p>

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Finanzwirtschaft

2215004	Investitionstheorie (V)	Döhrmann, David	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215006	Risikomanagement (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215007	Risikomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Usselman, Piet	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2215011	Finanzierungstheorie (V)	Hibbeln, Martin Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215038	Seminar zur Finanzwirtschaft: Renditeattributionen von Rohstoffderivaten (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	Beginn: 24.01.2013 Ende: 24.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118
2215039	Seminar zur Finanzwirtschaft: Management von Risiken auf Strommärkten (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Winkelvoss, Christine	Beginn: 31.01.2013 Ende: 31.01.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Stahlbau, Beethovenstraße 15, Raum 118

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Controlling und Unternehmensrechnung

2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 04.12.2012 Ende: 29.01.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 06.12.2012 Ende: 31.01.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 19.12.2012 Ende: 30.01.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 22.10.2012 Ende: 22.10.2012 Mo, 13:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 17.01.2013 Ende: 17.01.2013 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 18.01.2013 Ende: 18.01.2013 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - "Performance Measurement und Management im Hochschulbereich" (B)	Ahn, Heinz; Höfer, Yvonne	Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 10.01.2013 Ende: 10.01.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Marketing

2221002	Internationales Marketing (V)	Fritz, Wolfgang	Beginn: 22.10.2012 Ende: 05.11.2012 Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 24.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 26.10.2012 Ende: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221003	Käuferverhalten und Marketing-Forschung (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221013	Internationale Wiki Debate (Ü)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 19.10.2012 Ende: 19.10.2012 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Produktion und Logistik

2211079	Logistikmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wittek, Kai	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220002	Produktionsmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Wichmann, Matthias	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220006	Ereignisdiskrete Simulation in Produktion und Logistik (V)	Grunewald, Martin	Beginn: 02.11.2012 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 02.11.2012 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

2220010	Produktion und Logistik - Übungen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan	
2220014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina	<p>Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503</p> <p>Beginn: 29.10.2012 Ende: 17.12.2012 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503</p>

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Organisation und Personal

2211107	Organisation (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2223004	Teams und Netzwerke (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Wirtschaftsinformatik/Entscheidungsunterstützung

2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218010	Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle) (V)	Klawonn, Frank; Suppa, Uli	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218020	Business Intelligence (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Wirtschaftsinformatik/Informationsmanagement

2222001	Kooperationen im E-Business (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	

Volkswirtschaftslehre

2212001	Mikroökonomik (VÜ)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p> <p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p>
---------	--------------------	------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Rechtswissenschaft

2216007	Bürgerliches Recht I (V)	Klees, Andreas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216010	Übungen im Unternehmensrecht (Ü)	Klees, Andreas; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216011	Unternehmensrecht (V)	Klees, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037